


3 1761 11766053 0



Digitized by the Internet Archive
in 2022 with funding from
University of Toronto

<https://archive.org/details/31761117660530>

H

OUSING

B

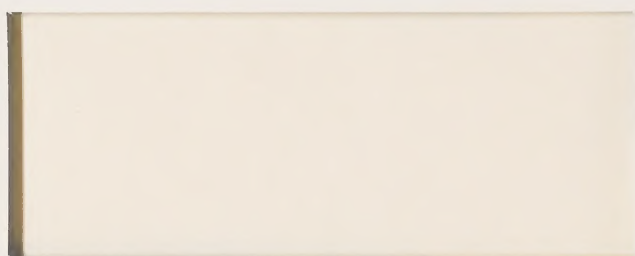
ULLETIN

Government
Publications

77

INFORMATION
MONTHLYMENSUEL
D'INFORMATION
SUR LE
LOGEMENTCA1
MH50
-H53NOVEMBER / NOVEMBRE
2002

Canada



CMHC offers a wide range of housing-related information.
For details, contact your local CMHC office.

©2002, Canada Mortgage and Housing Corporation
ISSN 1192-7984
Printed in Canada

La SCHL offre une vaste gamme de renseignements
relatifs à l'habitation. Pour obtenir des précisions,
adressez-vous au bureau de la SCHL de votre localité.

©2002, Société canadienne d'hypothèques et de logement
ISSN 1192-7984
Imprimé au Canada



NOVEMBER / NOVEMBRE
2002



Market Analysis Centre
Canada Mortgage and Housing Corporation
For further information,
telephone (613) 748-2550

Centre d'analyse de marché
Société canadienne d'hypothèques et de logement
Pour de plus amples renseignements,
composer (613) 748-2550

**- HOUSING INFORMATION MONTHLY
- CANADIAN HOUSING STATISTICS (ANNUAL)
- MONTHLY HOUSING STATISTICS**

MAIL TO



CMHC Information Products
700 Montreal Road
Suite 1000
Ottawa, Ontario
K1A 0P7

PHONE



1 800 668-2642

Charge to VISA, American Express or MasterCard. Outside Canada call 1 (613) 748-2003. To avoid double billing, please do not send confirmation.

FAX TO



1 800 245-9274
Outside Canada
1 (613) 748-2016

VISA, American Express, MasterCard and Purchase Orders only. To avoid double billing, please do not send confirmation. A fax will be treated as an original order.

Please Print

Name		Position Title	
Company or Organization			
Address			
City	Province/State	Postal/Zip Code	
Telephone Number	Fax Number		

METHOD OF PAYMENT

Check only one (Individuals must prepay all orders.)

<input type="checkbox"/> Please charge my
<input type="checkbox"/> VISA <input type="checkbox"/> American Express <input type="checkbox"/> MasterCard
Card Number
Expiry Date
Signature
<input type="checkbox"/> Payment enclosed \$
Please make cheque or money order payable to CMHC

PUBLICATION	CATALOGUE NUMBER	UNIT PRICE*	QUANTITY	TOTAL - \$
Housing Information Monthly (12 Issues) Specify Start Month () Year ()	6270B	\$200.00		
Housing Information Monthly Single Issue (Specify Month Required)	HIM 01-HIM 12	\$20.00		
Canadian Housing Statistics (Annual) (Usually published in April)	5958B	\$50.00		
Monthly Housing Statistics (12 Issues) Specify Start Month () Year ()	4300B	\$48.00		
Package ... Canadian Housing Statistics (Annual) and Monthly Housing Statistics (12 issues)	4016B	\$80.00**		
Note: Prices in this catalogue supersede those in previous CMHC catalogues and announcements, and are subject to change without notice.		Subtotal		
All prices are listed in Canadian dollars. Foreign and U.S. clients do not add taxes		GST (7%) (Canadian clients only) Registration Number 100756428		
		Quebec residents add 7.5% PST		
		GRAND TOTAL		

* Price includes shipping and handling charges

** An \$18.00 savings if ordered together

THANK YOU FOR YOUR ORDER

CMHC 2911 10/99

CMHC is subject to the Access to Information and Privacy Act. Individuals have a right of access to CMHC controlled information about themselves.



Canada

- BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT
- STATISTIQUES DU LOGEMENT AU CANADA (ANNUEL)
- STATISTIQUES MENSUELLES SUR L'HABITATION

PAR LA POSTE



Produits d'information SCHL
700, chemin de Montréal
Pièce 1000
Ottawa (Ontario)
K1A 0P7

PAR TÉLÉPHONE



1 800 668-2642

Cartes de crédit Visa, American Express et MasterCard. Commandes de l'étranger : 1 (613) 748-2003. Pour éviter une double facturation, veuillez ne pas envoyer de confirmation.

PAR TÉLÉCOPIEUR



1 800 245-9274
Commandes de l'étranger
1 (613) 748-2016

Cartes de crédit Visa, American Express et MasterCard et bons de commande seulement. Pour éviter une double facturation, veuillez ne pas envoyer de confirmation. Les commandes reçues par télécopieur seront traitées comme des commandes originales.

Veuillez écrire en caractères d'imprimerie

Votre nom		Titre du poste	
Nom de la société ou de l'organisme			
Adresse			
Ville	Province/État	Code postal/Code Zip	
N° de téléphone		N° de télécopieur	

MODE DE PAIEMENT

COCHEZ UNE SEULE CASE

(Les particuliers doivent payer d'avance toutes les commandes.)

☐ Je désire payer par carte de crédit :

☐ VISA ☐ American Express ☐ MasterCard

N° de carte

Date d'expiration

Signature

☐ Paiement inclus \$

Veuillez libeller le chèque ou le mandat à l'ordre de la SCHL

PUBLICATION	N° DE CATALOGUE	PRIX UNITAIRE *	QUANTITÉ	TOTAL - \$
Bulletin mensuel d'information sur le logement (12 numéros) Indiquer le mois initial () et l'année ()	6270B	200,00 \$		
Bulletin mensuel d'information sur le logement Numéro individuel (indiquer le mois)	HIM 01-HIM 12	20,00 \$		
Statistiques du logement au Canada (annuel) (habituellement publié en avril)	5958B	50,00 \$		
Statistiques mensuelles sur l'habitation (12 numéros) Indiquer le mois initial () et l'année ()	4300B	48,00 \$		
Ensemble...Statistiques du logement au Canada (publication annuelle) et Statistiques mensuelles sur l'habitation (12 numéros)	4016B	80,00 \$**		
Note : Les prix figurant dans ce catalogue peuvent être modifiés sans préavis et remplacent ceux qui sont inscrits dans les autres catalogues ou annonces de la SCHL.		Total partiel		
Tous les prix sont indiqués en dollars canadiens. Clients de l'étranger et des États-Unis : ne pas ajouter les taxes.		TPS (7 %) (Clients canadiens seulement) N° d'enregistrement 100756428		
* le montant inclut les frais d'expédition et de manutention		Les résidents du Québec doivent ajouter la TVQ de 7,5 %		
** économie de 18,00 \$ si commandés ensemble		TOTAL GLOBAL		

MERCI POUR VOTRE COMMANDE

SCHL 2911 10/99

La Société canadienne d'hypothèques et de logement est assujettie à la Loi sur la protection des renseignements personnels. Tout individu a droit d'accès aux renseignements que détient la SCHL à son sujet.



Canada

Symbols / Signes conventionnels

*	Not applicable / Sans objet
**	Not available / Non disponible
***	Infinity / Indéfini
+	Less than 1,000 units / Moins de 1 000 unités
-	Nil or Zero / Néant ou zéro
--	Amount too small to be expressed / Chiffre trop petit pour être indiqué
(r)	Revised / Chiffres révisés

Geographical Abbreviations - Abréviations géographiques

AR	Agglomération de recensement	Par	Parish
BOR	Borough	RGM	Regional municipality
C	City - Cité	RM	Rural municipality
CA	Census Agglomeration	RMR	Région métropolitaine de recensement
Com	Community	RV	Resort village
CM	County (municipality)	SA	Special area
CMA	Census Metropolitan Area	SCM	Subdivision of county municipality
CT	Canton (municipalité de)	SM	Specialized municipality
CU	Cantons unis (municipalité de)	SRD	Subdivision of regional district
DM	District municipality	SUN	Subdivision of unorganized
HAM	Hamlet	SV	Summer village
ID	Improvement district	T	Town
LGD	Local government district	TP	Township
LOT	Township and royalty	UNO	Unorganized - Non organisé
M	Municipalité	V	Ville
MD	Municipal district	VL	Village
P	Paroisse		

Introduction

The statistics contained in this publication are the results of three National Surveys conducted by Canada Mortgage and Housing Corporation.

Survey Coverage

The Starts and Completions Survey is carried out monthly in urban areas with populations in excess of 10,000 as defined by the 2001 Census. However, only Starts are enumerated in centres with populations of 10,000 to 49,999 and Completion activity is modelled based on historical patterns. Centres with populations below 10,000 are enumerated on a sample basis four times a year, at the end of March, June, September and December.

The Market Absorption Survey is carried out in conjunction with the Starts and Completions Survey in urban areas with populations in excess of 50,000. When a structure is recorded as completed, a report is also made as to whether or not a unit has been sold or rented. The dwellings are then enumerated each month until such time as absorption occurs.

The Rental Market Survey is carried out on an annual basis in October in urban areas with populations in excess of 10,000 in row and apartment structures containing at least three rental dwelling units.

Concepts and Definitions

A **“start”** for the purposes of the Starts and Completions Survey, is defined as the beginning of construction work on a building, usually when the concrete has been poured for the whole of the footing around the structure, or an equivalent stage where a basement will not be part of the structure.

A **“completion”** is defined as the stage at which all proposed construction work on a building has been performed, although under some circumstances a building may be counted as completed where up to 10 percent of the proposed work remains to be done.

For multiple-dwelling structures, the definition of a Start or a Completion applies to the structure rather than to the individual dwelling units therein.

The number of units **“under construction”** as at the end of the period shown, takes into account certain adjustments which are necessary for various reasons. For example, after a start on a dwelling has commenced construction may cease, or a structure when completed may contain more or fewer dwelling units than were reported at start.

A dwelling is defined as being **“absorbed”** when a binding, non-conditional agreement is made to buy or rent the dwelling.

Only new self-contained dwelling units are enumerated in the Starts and Completions Survey, such units being designed for non-transient and year-round occupancy.

Introduction

Les statistiques contenues dans la présente publication proviennent de trois relevés d'envergure nationale faits par la Société canadienne d'hypothèques et de logement.

Étendue des enquêtes

Le Relevé des mises en chantier et des achèvements est effectué tous les mois dans les centres urbains de plus de 10 000 habitants, selon les données du recensement de 2001. Toutefois, dans les agglomérations qui comptent entre 10 000 et 49 999 habitants, seules les mises en chantier sont relevées; le nombre de logements achevés est évalué en fonction des moyennes historiques. Dans les centres urbains de moins de 10 000 habitants, l'enquête porte sur un échantillon de logements et est réalisée quatre fois par année, c'est-à-dire à la fin mars, juin, septembre et décembre.

Le relevé des logements écoulés sur le marché est fait en même temps que le précédent dans les centres urbains de 50 000 habitants et plus. Lorsqu'on signale l'achèvement d'un immeuble, on indique aussi les logements vendus ou loués. L'immeuble est, par la suite, recensé chaque mois jusqu'à ce que tous ses logements soient écoulés sur le marché.

L'enquête sur les logements locatifs a lieu une fois par an, en octobre, dans les centres urbains de 10 000 habitants et plus; elle porte sur les ensembles de logements en bande et les immeubles d'appartements comprenant au moins 3 logements locatifs.

Définitions

Dans le relevé des mises en chantier et des achèvements, **“mise en chantier” (ou logement mis en chantier)** désigne le début des travaux de construction, d'ordinaire après la mise en place de la semelle en béton, ou à un stade équivalent lorsque le bâtiment n'a pas de sous-sol.

“Achèvement” (ou logement achevé) désigne le stade où tous les travaux de construction sont terminés; dans certaines circonstances, on peut considérer un bâtiment comme achevé s'il ne reste que 10 p. 100 des travaux prévus à exécuter.

Pour les logements collectifs, la définition de mise en chantier ou d'achèvement s'applique à l'immeuble tout entier plutôt qu'aux logements individuels qu'il contient.

Le nombre des logements **“en construction”** à la fin d'une période comporte certains redressements rendus nécessaires pour diverses raisons. Par exemple, après la mise en chantier d'un logement, la construction peut cesser, ou un bâtiment peut contenir à l'achèvement plus ou moins de logements que le nombre signalé au moment de la mise en chantier.

Un logement est **« écoulé »** lorsque son propriétaire conclut une entente non conditionnelle, ayant force obligatoire, de location ou de vente.

Seuls les logements autonomes sont dénombrés dans le relevé des mises en chantier et des achèvements, qui ne porte que sur les logements neufs destinés à l'occupation permanente.

Conversions and/or alterations within an existing structure are excluded from the surveys as are **seasonal dwellings**, such as: summer cottages, hunting and ski cabins, trailers and boat houses; and **hostel accommodation**, such as: hospitals, nursing homes, penal institutions, convents, monasteries, military and industrial camps, and collective types of accommodation such as: hotels, clubs, and lodging homes.

Mobile Homes are included in the surveys. A mobile home is a type of manufactured house that is completely assembled in a factory, then moved to a foundation before it is occupied.

Trailers or any other movable dwelling (the larger often referred to as a mobile home) with no permanent foundation are excluded from the surveys.

A **“dwelling unit”** is defined as a structurally separate set of living premises with a private entrance either outside the building or from a common hall, lobby, vestibule or stairway inside the building. The entrance must be one that can be used without passing through anyone else’s living quarters.

The definitions of types of dwellings, used in the Surveys, are in accordance with those in the Census.

A **“single-detached”** dwelling is a building containing only one dwelling unit, which is completely separated on all sides from any other dwelling or structure.

A **“semi-detached”** dwelling is one of two dwellings located side-by-side in a building, adjoining no other structure and separated by a common or party wall extending from ground to roof.

A **“row”** dwelling is a ground-oriented dwelling attached to two or more similar units so that the resulting row structure contains three or more units.

An **“apartment and other”** dwelling includes all dwellings other than those described above, including structures commonly referred to as duplexes, triplexes, double duplexes and row duplexes.

“Seasonally Adjusted at Annual Rate” is the result of adjusting monthly or quarterly statistics to provide an indication of the annual total which would be achieved if activity in all other months or quarters were at the same level of performance relative to past seasonal patterns.

Les transformations ou les modifications effectuées dans un bâtiment existant sont exclues des relevés, ainsi que **les habitations saisonnières** (chalets d'été, de chasse, de ski, roulottes, maisons flottantes) et **les logements de type foyer** (hôpitaux, centres d'hébergement, institutions pénitentiaires, couvents, monastères, camp militaires et industriels et autres habitations collectives comme les hôtels, les clubs et les maisons de pension).

Les **maisons mobiles** sont incluses dans les relevés. Une maison mobile est un type de logement entièrement assemblé à l'usine, puis installé sur des fondations permanentes avant l'occupation.

Les **roulottes** ou tout autre type de logement déménageable, sans fondations permanentes, sont exclus des relevés.

Le terme **“logement”** désigne tout local d'habitation distinct et complet, muni d'une entrée privée donnant directement sur l'extérieur ou dans un vestibule, un corridor ou un escalier communs à l'intérieur de l'immeuble. On doit pouvoir utiliser cette entrée sans traverser un autre logement.

Les types de logements utilisés dans les relevés sont définis de la même manière que pour le recensement.

Une **“maison individuelle”** est un bâtiment comprenant un seul logement, complètement séparé, sur tous ses côtés, de toute autre habitation ou construction.

“Maison jumelée” désigne l'un ou l'autre des deux logements situés côte à côte dans un bâtiment contigu à aucune autre construction, et séparés l'un de l'autre par un mur commun ou mitoyen du sol jusqu'au toit.

Une **“maison en bande”** est un logement avec entrée privée joint à au moins deux habitations semblables, de manière à former une bande ou rangée de trois logements contigus ou plus.

La catégorie **“appartement et autre”** englobe tous les logements qui n'entrent pas dans les catégories ci-dessus, y compris les constructions communément appelées duplex, triples, duplex jumelés et duplex en bande.

Les **“données désaisonnalisées annualisées”** ou **“taux annuels désaisonnalisés”** sont le résultat d'une correction des statistiques mensuelles ou trimestrielles faite pour indiquer le total annuel qui serait atteint, compte tenu des caractéristiques saisonnières antérieures, si l'activité était la même au cours des autres mois ou trimestres.

Definitions of Census Areas referred to in this Publication are as follows:

2001 Census - A **Census Metropolitan Area (CMA)** is the main labour market area of an urbanized core or a continuous built-up area having 100,000 or more population. Census Metropolitan Areas contain whole municipalities or Census Subdivisions.

It comprises:

1. Municipalities completely or partly inside the continuous built-up area, and
2. other municipalities, if
 - (a) at least 50% of the employed labour force living in the municipality works in the urbanized core, or
 - (b) at least 25% of the employed labour force working in the municipality lives in the urbanized core.

2001 Census - **Census Agglomerations (CA)** are defined in the same manner as CMA's except that the urbanized core population is between 10,000 and 99,999.

2001 Census - **Census Subdivision (CSD)** is the general term applying to municipalities (as determined by provincial legislation) or their equivalent (for example, Indian reserves, Indian settlements and unorganized territories).

In Newfoundland, Nova Scotia and British Columbia, the term also describes geographic areas that have been created by Statistics Canada in cooperation with the provinces as equivalents for municipalities for the dissemination of statistical data.

Voici la définition des unités géostatistiques de recensement utilisées dans la présente publication.

Région métropolitaine de recensement (RMR) - recensement de 2001: principal marché du travail d'un noyau urbanisé ou d'une zone bâtie en continu comptant 100 000 âmes ou plus. La RMR englobe des municipalités ou des subdivisions de recensement entières.

Elle se compose:

1. des municipalités qui se trouvent en totalité ou en partie à l'intérieur de la zone bâtie en continu et
2. d'autres municipalités pourvu qu'elles remplissent une des conditions suivantes:
 - (a) au moins 50% de la population active occupée vivant dans la municipalité travaille dans le noyau urbanisé, ou
 - (b) au moins 25% de la population active occupée qui travaille dans la municipalité habite le noyau urbanisé.

Agglomération de recensement (AR) - recensement de 2001: a la même définition que la RMR sauf que la population de son noyau urbanisé se situe entre 10 000 et 99 999 habitants.

Subdivision de recensement (SDR) - recensement de 2001: terme générique qui désigne les municipalités (tells que définies par les lois provinciales) ou leur équivalent, par exemple les réserves indiennes, les établissements indiens et les territoires non organisés.

À Terre-Neuve, en Nouvelle-Écosse et en Colombie-Britannique, l'expression désigne également les régions géographiques créés par Statistique Canada, en collaboration avec les provinces, comme équivalents des municipalités.

HOUSING INFORMATION MONTHLY

Introduction and Definitions

Volume A: Starts, Completions, and Under Construction (Canada, Provincial, CMA and Large CA Levels)

Volume B: Seasonally-Adjusted Starts (Canada and Provincial)

Volume C: Quarterly Starts, Completions, and Under Construction (Canada and Provincial) (Available at end of Quarter)

Volume D: Apartment Starts and Completions (Canada, Provincial, CMA and Large CA)

Volume E: Starts and Completions by Intended Market (Canada and Provincial)

Volume F: Starts and Completions by Intended Market (CMA and Large CA)

Volume G: Market and Social Housing Starts, Completions, and Under Construction (Canada and Provincial)

Volume H: Starts, Completions, and Under Construction (Census Subdivision)

Volume I: Market Absorption Statistics (Canada, Provincial, CMA and Large CA)

Volume J: Market Absorption Statistics (Census Subdivision)

Volume K: Rental Market Statistics (Canada, Provincial, CMA, CA, and Cities 10,000+) (November only)

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

Introduction et définitions

Volume A: Logement mis en chantiers, achevés, et en construction (Canada, par province, RMR et grandes AR)

Volume B: Logements mis en chantier, données désaisonnalisées annualisées (Canada et par province)

Volume C: Logements mis en chantier, achevés, et en construction, par trimestre (Canada et par province) (Disponible à la fin du trimestre)

Volume D: Appartements mis en chantier et achevés (Canada, par province, RMR, et grandes AR)

Volume E: Logement mis en chantiers et achevés, par marché visé (Canada et par province)

Volume F: Logements mis en chantiers et achevés, par marché visé (RMR et grandes AR)

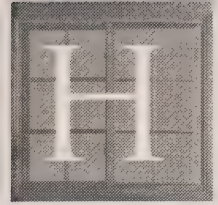
Volume G: Logements sociaux et du marché mis en chantier, achevés, et en construction (Canada et par province)

Volume H: Logements mis en chantiers, achevés, et en construction (Subdivision de recensement)

Volume I: Statistiques d'écoulement sur le marché (Canada, par province, RMR, et grandes AR).

Volume J: Statistiques d'écoulement sur le marché (Subdivision de recensement)

Volume K: Statistiques sur les logements locatifs (Canada, par province, RMR, AR, et villes de 10 000 habitants et plus) (Seulement disponible en novembre)

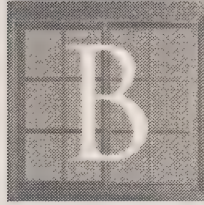


HOUSING
INFORMATION
MONTHLY

VOLUME A

STARTS, COMPLETIONS AND
UNDER CONSTRUCTION (CANADA,
PROVINCIAL, CMA, AND LARGE CA)

NOVEMBER 2002



BULLETIN
MENSUEL
D'INFORMATION
SUR LE LOGEMENT

VOLUME A

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER,
ACHEVÉS, ET EN CONSTRUCTION
(CANADA, PAR PROVINCE, RMR, ET
GRANDES AR)

NOVEMBRE 2002

MARKET ANALYSIS CENTRE

CENTRE D'ANALYSE DE MARCHÉ



Canada

Get this publication earlier! Switch your current hardcopy subscription to e-mailed PDF. Contact CMHC at (613) 748-2006 or by e-mail at Market_Analysis_Centre@cmhc-schl.gc.ca to get your copy sent to you by e-mail.

Obtenez votre copie plus rapidement avec la distribution par courriel! Contactez le (613)748-2006 ou centre_d'analyse_de_marche@cmhc-schl.gc.ca pour les détails.

©2002, Canada Mortgage and Housing Corporation

ISSN 1192-7984 Printed in Canada
Electronic Product # 61504ABE

©2002, Société canadienne d'hypothèques et de logement

ISSN 1192-7984 Imprimé au Canada
Numéro de produit électronique 61504ABE

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME A

STARTS, COMPLETIONS, AND UNDER CONSTRUCTION (CANADA, PROVINCIAL, CMA, AND LARGE CA)

NOVEMBER 2002

Housing Starts	2
Table A1: Provincial Starts and Completions by Dwelling Type (Centres 10,000+)	6
Table A2: Provincial Starts, Completions, and Under Construction by Dwelling Type (Centres 50,000+)	9
Table A3: Provincial Starts, Completions, and Under Construction by Dwelling Type (Centres 10,000+) (Available Quarterly)	11
Table A4-1: Starts and Completions by Dwelling Type (CMA)	13
Table A4-2: Starts and Completions by Dwelling Type (Large CA)	14
Table A5-1: Under Construction by Dwelling Type (CMA)	15
Table A5-2: Under Construction by Dwelling Type (Large CA)	16
Table A6-1: Cumulative Starts and Completions by Dwelling Type (CMA)	17
Table A6-2: Cumulative Starts and Completions by Dwelling Type (Large CA)	18

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME A

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER, ACHEVÉS, ET EN CONSTRUCTION (CANADA, PAR PROVINCE, RMR, ET GRANDES AR)

NOVEMBRE 2002

Mis en chantier	2
Tableau A1: Logements mis en chantier et achevés, par type, par province (Les centres de 10 000 habitants et plus)	6
Tableau A2: Logements mis en chantier, achevés, et en construction par type, par province (Les centres de 50 000 habitants et plus)	9
Tableau A2: Logements mis en chantier, achevés, et en construction par type, par province (Les centres de 10 000 habitants et plus) (Disponible trimestriellement)	11
Tableau A4-1: Logements mis en chantier et achevés, par type (RMR)	13
Tableau A4-2: Logements mis en chantier et achevés, par type (grandes AR)	14
Tableau A5-1: Logements en construction, par type	15
Tableau A5-2: Logements en construction, par type (grandes AR)	16
Tableau A6-1: Logements mis en chantier et achevés (cumulatif), par type (RMR)	17
Tableau A6-2: Logements mis en chantier et achevés (cumulatif), par type (grandes AR)	18

*2002 data based on 2001 preliminary Census Definitions. 2001 data based on 1996 Census Definitions / Les données de 2002 sont fondées sur les définitions préliminaires du recensement de 2001. Les données de 2001 sont fondées sur les définitions du recensement de 1996.

RATE OF HOUSING STARTS REMAINS HIGH IN NOVEMBER

The seasonally adjusted annual rate of housing starts in Canada declined 3.3 per cent in November to 212,900 units from a revised 220,100 units in October.

Urban multiple starts rose 0.6 per cent to an annual rate of 84,300 units in November from 83,800 in October, while the rate for urban singles declined 6.9 per cent to 104,700 units from 112,400 units. Rural starts in November were estimated at an annual rate of 23,900 units.

Estimated actual urban housing starts for January to November this year are 27.5 per cent higher than for the same period last year (166,067 units compared with 130,276 units). The single-detached market increased 33 per cent while multiples increased 20.7 per cent.

LE RYTHME DES MISES EN CHANTIER RÉSIDENTIELLES DEMEURE ÉLEVÉ EN NOVEMBRE

Le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier d'habitations au Canada a diminué de 3,3 % en novembre; il est passé de 220 100 (chiffre révisé), en octobre, à 212 900, le mois suivant.

Toujours en données désaisonnalisées annualisées, les mises en chantier de logements collectifs dans les centres urbains ont augmenté de 0,6 % pour atteindre 84 300 en novembre, contre 83 800 en octobre, tandis que celles de maisons individuelles en milieu urbain ont fléchi de 6,9 %, passant de 112 400 à 104 700. En novembre, on estimait à 23 900 le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier dans les régions rurales.

Le nombre réel estimatif de mises en chantier résidentielles en milieu urbain pour la période allant de janvier à novembre 2002 est de 27,5 % supérieur à celui calculé pour la même période l'an dernier (166 067, comparativement à 130 276). La hausse a été de 33 % sur le marché des maisons individuelles et de 20,7 % sur celui des logements collectifs.

* The SAAR is a monthly figure that is adjusted to remove normal seasonal variation and multiplied by 12 to reflect annual levels.

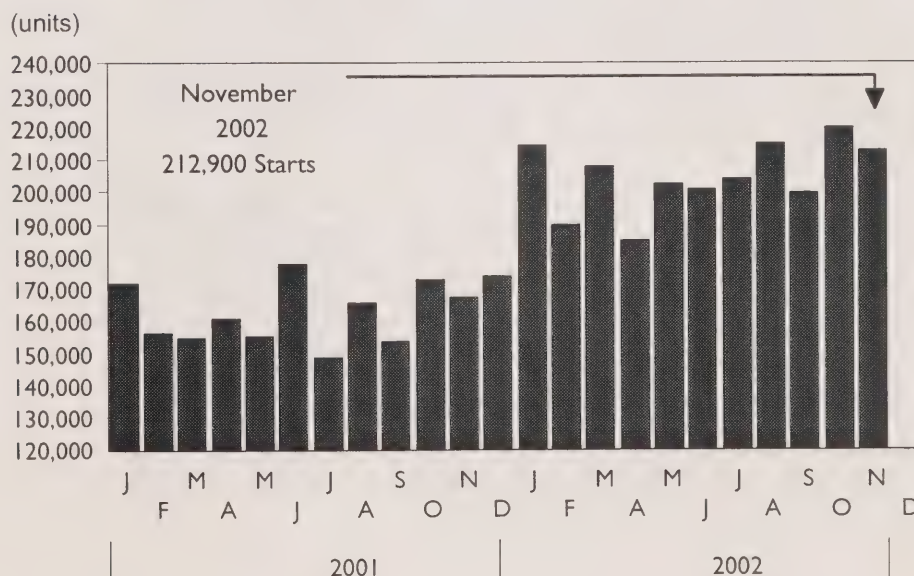
* DDA : Données mensuelles corrigées des variations saisonnières normales et exprimées sur une échelle annuelle en les multipliant par 12.

Housing starts
Actual and Seasonally Adjusted Annual Rates

Province	October Estimated		November Estimated	
	Actual	SAAR	Actual	SAAR
Newfoundland	183	1,900	108	1,200
Prince Edward Island	56	300	23	300
Nova Scotia	304	3,700	349	3,800
New Brunswick	321	3,500	440	4,300
Quebec	3,065	38,300	2,938	36,300
Ontario	7,877	85,700	7,189	77,600
Manitoba	236	2,500	160	2,100
Saskatchewan	239	2,600	176	2,200
Alberta	3,286	36,300	2,986	35,700
British Columbia	1,910	21,400	2,188	25,500
Total (+10,000 pop.)	17,477	196,200	16,557	189,000
Other area estimates (Less than 10,000 pop.)	2,366	23,900	2,347	23,900
Canada	19,843	220,100	18,904	212,900

Seasonally Adjusted Housing Starts

January 2001 to November 2002



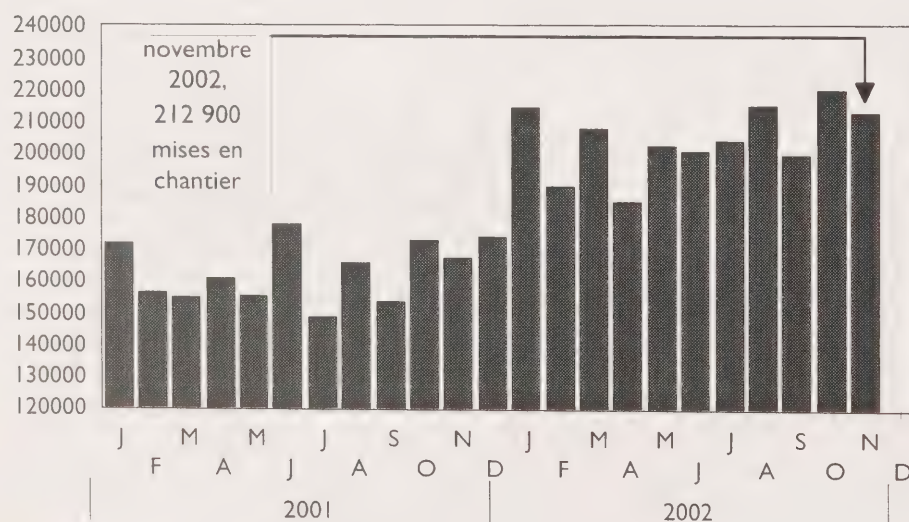
Source: CMHC

**Mises en chantier données réelles et
Données Désaisonnalisées annualisées (DDA)**

Province	Données estimatives d'octobre		Données estimatives de novembre	
	Réelles	DDA	Réelles	DDA
Terre-Neuve	183	1 900	108	1 200
Île-du-Prince-Édouard	56	300	23	300
Nouvelle-Écosse	304	3 700	349	3 800
Nouveau-Brunswick	321	3 500	440	4 300
Québec	3 065	38 300	2 938	36 300
Ontario	7 877	85 700	7 189	77 600
Manitoba	236	2 500	160	2 100
Saskatchewan	239	2 600	176	2 200
Alberta	3 286	36 300	2 986	35 700
Colombie-Britannique	1 910	21 400	2 188	25 500
Total (agglomérations comptant plus de 10 000 habitants)	17 477	196 200	16 557	189 000
Estimations pour les autres régions (comptant moins de 10 000 habitants)	2 366	23 900	2 347	23 900
Canada	19 843	220 100	18 904	212 900

Mises en chantier désaisonnalisées de janvier 2001 à novembre 2002

(logements)



Source: SCHL

Table A1-1 - Tableau A1-1

Provincial Starts and Completions by Dwelling Type (Centres 10 000+)

Logements mis en chantier et achevés, par type, par province (Centres de 10 000 habitants et plus)

November 2002 - novembre 2002

		Singles Individuels	Multiples	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld./T-N	94	14	108
	P.E.I./Î-P-É	11	12	23
	N.S./N-É	157	192	349
	N.B./N-B	186	254	440
	Que./Qué	1,412	1,526	2,938
	Ont./Ont	3,758	3,431	7,189
	Man./Man	151	9	160
	Sask./Sask	123	53	176
	Alta/Alb	1,799	1,187	2,986
	B.C./C-B	841	1,347	2,188
	Canada	8,532	8,025	16,557
Completion / Achevés	Nfld./T-N	124	35	159
	P.E.I./Î-P-É	46	57	103
	N.S./N-É	149	11	160
	N.B./N-B	221	90	311
	Que./Qué	1,519	1,087	2,606
	Ont./Ont	4,021	3,392	7,413
	Man./Man	157	24	181
	Sask./Sask	103	50	153
	Alta/Alb	1,778	967	2,745
	B.C./C-B	899	813	1,712
	Canada	9,017	6,526	15,543

Table A1-2 - Tableau A1-2

Cumulative Provincial Starts and Completions by Dwelling Type (Centres 10 000+)

Logements mis en chantier et achevés par type (cumulatifs), par province (Centres de 10 000 habitants et plus)

January - November 2002 - janvier - novembre 2002

		Singles Individuels	Multiples	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld./T-N	1,209	273	1,482
	P.E.I./Î-P-É	319	179	498
	N.S./N-É	2,004	1,277	3,281
	N.B./N-B	1,556	903	2,459
	Que./Qué	16,159	14,526	30,685
	Ont./Ont	43,708	30,563	74,271
	Man./Man	1,624	441	2,065
	Sask./Sask	1,315	821	2,136
	Alta/Alb	18,480	11,741	30,221
	B.C./C-B	9,093	9,876	18,969
	Canada	95,467	70,600	166,067
Completion / Achevés	Nfld./T-N	1,062	231	1,293
	P.E.I./Î-P-É	298	122	420
	N.S./N-É	1,658	1,074	2,732
	N.B./N-B	1,444	694	2,138
	Que./Qué	14,778	11,179	25,957
	Ont./Ont	39,665	30,086	69,751
	Man./Man	1,460	308	1,768
	Sask./Sask	1,024	707	1,731
	Alta/Alb	16,019	8,251	24,270
	B.C./C-B	7,752	8,809	16,561
	Canada	85,160	61,461	146,621

Table A2-1 - Tableau A2-1

Provincial Starts, Completions, Under Construction by Dwelling Type (Centres 50 000+)

Logements mis en chantier, achevés, et en construction, par type, par province (Centres de 50 000 habitants et plus)

November 2002 - novembre 2002

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld./T-N	83	-	-	14	97
	P.E.I./Î-P-É	9	10	-	-	19
	N.S./N-É	147	14	4	174	339
	N.B./N-B	180	38	-	216	434
	Que./Qué	1,339	160	107	1,176	2,782
	Ont./Ont	3,574	346	846	2,197	6,963
	Man./Man	137	4	-	-	141
	Sask./Sask	103	24	-	24	151
	Alta/Alb	1,608	146	203	804	2,761
	B.C./C-B	727	86	263	931	2,007
	Canada	7,907	828	1,423	5,536	15,694
Completion / Achevés	Nfld./T-N	109	2	-	26	137
	P.E.I./Î-P-É	40	10	27	18	95
	N.S./N-É	116	-	-	4	120
	N.B./N-B	195	16	-	70	281
	Que./Qué	1,286	154	44	808	2,292
	Ont./Ont	3,875	614	1,065	1,687	7,241
	Man./Man	119	8	-	-	127
	Sask./Sask	81	16	26	-	123
	Alta/Alb	1,556	170	185	340	2,251
	B.C./C-B	712	92	162	481	1,447
	Canada	8,089	1,082	1,509	3,434	14,114
Under Construction / En construction	Nfld./T-N	570	24	30	106	730
	P.E.I./Î-P-É	88	16	20	56	180
	N.S./N-É	675	88	74	1,064	1,901
	N.B./N-B	571	83	29	633	1,316
	Que./Qué	4,824	510	522	7,746	13,602
	Ont./Ont	18,783	2,789	6,673	23,549	51,794
	Man./Man	619	10	8	261	898
	Sask./Sask	598	60	246	288	1,192
	Alta/Alb	8,023	1,156	1,296	8,411	18,886
	B.C./C-B	4,308	609	1,568	8,556	15,041
	Canada	39,059	5,345	10,466	50,670	105,540

Table A2-2 - Tableau A2-2
 Provincial Starts and Completions by Dwelling Type (Cumulative)
 Logements mis en chantier et achevés, par type, par province (cumulatif)
 Centres 50 000+ - Centres de 50 000 habitants et plus
 January - November 2002 - janvier - novembre 2002

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld./T-N	1,041	20	30	195	1,286
	P.E.I./Î-P-É	276	48	47	74	445
	N.S./N-É	1,824	178	96	967	3,065
	N.B./N-B	1,426	136	45	709	2,316
	Que./Qué	15,289	1,452	908	11,468	29,117
	Ont./Ont	41,716	6,293	10,762	13,119	71,890
	Man./Man	1,443	24	9	260	1,736
	Sask./Sask	1,126	110	393	291	1,920
	Alta/Alb	16,780	1,820	1,830	7,159	27,589
	B.C./C-B	8,209	927	1,995	6,566	17,697
	Canada	89,130	11,008	16,115	40,808	157,061
Completion / Achevés	Nfld./T-N	940	18	19	163	1,140
	P.E.I./Î-P-É	255	53	39	18	365
	N.S./N-É	1,444	128	32	835	2,439
	N.B./N-B	1,349	109	37	529	2,024
	Que./Qué	13,625	1,323	757	8,321	24,026
	Ont./Ont	37,172	6,452	9,858	13,367	66,849
	Man./Man	1,244	42	28	186	1,500
	Sask./Sask	844	74	248	295	1,461
	Alta/Alb	14,165	1,462	1,499	4,295	21,421
	B.C./C-B	6,761	822	1,459	6,162	15,204
	Canada	77,799	10,483	13,976	34,171	136,429

Table A4-1 - Tableau A4-1

Starts and Completions by Dwelling Type - Logements mis en chantier et achevés, par type
 Census Metropolitan Areas - Régions métropolitaines de recensement
 November 2002 - novembre 2002

	Starts / Mis en chantier					Completion / Achevés				
	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Windsor	35	2	4	42	83	66	-	4	14	84
Winnipeg	797	68	135	296	1,296	816	40	81	4	941
Windsor	14	-	-	-	14	16	2	-	2	20
Winnipeg	632	56	50	508	1,246	547	102	89	139	877
Windsor	37	-	-	-	37	33	-	-	-	33
Winnipeg	129	12	4	174	319	115	-	-	4	119
Winnipeg	151	6	95	-	252	203	6	109	36	354
Winnipeg	60	-	-	-	60	82	2	-	-	84
Winnipeg	243	10	31	4	288	263	22	49	4	338
Winnipeg	167	-	36	56	259	183	-	10	-	193
Winnipeg	880	100	107	812	1,899	842	80	29	646	1,597
Winnipeg	235	12	10	-	257	256	-	24	-	280
Winnipeg	385	52	163	52	652	466	60	175	64	765
Winnipeg	105	10	-	15	130	111	26	7	9	153
Winnipeg	280	42	163	37	522	355	34	168	55	612
Winnipeg	200	14	-	235	449	181	18	4	14	217
Winnipeg	58	-	-	-	58	34	6	3	-	43
Winnipeg	97	14	19	-	130	94	14	28	-	136
Winnipeg	30	2	-	-	32	40	4	-	-	44
Winnipeg	83	-	-	14	97	109	2	-	26	137
Winnipeg	45	24	-	24	93	47	10	23	-	80
Winnipeg	31	8	-	12	51	35	10	-	67	112
Winnipeg	21	-	-	-	21	13	-	-	-	13
Winnipeg	1,677	190	395	1,964	4,226	1,799	472	589	1,501	4,361
Winnipeg	24	12	-	15	51	25	8	-	-	33
Winnipeg	406	44	207	790	1,447	366	66	132	362	926
Winnipeg	80	14	33	62	189	49	2	-	-	51
Winnipeg	133	48	26	136	343	170	28	21	91	310
Winnipeg	137	4	-	-	141	119	8	-	-	127
Winnipeg	6,787	692	1,315	5,196	13,990	6,969	962	1,370	2,974	12,275
Winnipeg	7,907	828	1,423	5,536	15,694	8,089	1,082	1,509	3,434	14,114

Table A4-2 - Tableau A4-2

Starts and Completions by Dwelling Type - Logements mis en chantier et achevés, par type

Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement

November 2002 - novembre 2002

	Starts / Mis en chantier					Completion / Achevés				
	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Barrie	212	14	8	-	234	175	14	49	-	238
Belleville	26	-	13	-	39	56	4	-	-	60
Brantford	72	2	11	-	85	47	4	-	-	51
Cape Breton	18	2	-	-	20	1	-	-	-	1
Charlottetown	9	10	-	-	19	40	10	27	18	95
Chatham-Kent	7	-	-	-	7	7	-	-	-	7
Chilliwack	21	2	10	33	66	20	2	10	-	32
Cornwall	23	2	-	-	25	27	-	-	-	27
Courtenay	23	4	-	-	27	18	2	-	-	20
Drummondville	21	-	-	28	49	16	2	-	64	82
Fredericton	65	10	-	94	169	72	2	-	70	144
Granby	19	8	-	43	70	19	4	-	2	25
Guelph	60	6	27	-	93	64	14	10	-	88
Kamloops	16	-	5	-	21	24	4	-	-	28
Kelowna	85	20	-	-	105	98	10	16	105	229
Lethbridge	54	6	8	-	68	36	10	-	12	58
Medicine Hat	42	2	-	-	44	34	6	3	63	106
Moncton	85	26	-	122	233	83	10	-	-	93
Nanaimo	25	-	-	4	29	42	4	-	-	46
North Bay	15	-	-	-	15	9	-	-	-	9
Peterborough	34	-	8	-	42	17	-	8	-	25
Prince George	8	-	-	-	8	7	-	-	-	7
Red Deer	83	14	10	-	107	123	12	12	122	269
Rimouski	6	6	-	-	12	-	-	-	-	-
Saint-Hyacinthe	5	2	-	10	17	7	4	-	-	11
Saint-Jean-sur- Richelieu	24	-	-	-	24	25	-	4	4	33
Sarnia	18	-	4	-	22	14	-	-	-	14
Sault Ste. Marie	6	-	-	-	6	8	-	-	-	8
Shawinigan	10	-	-	6	16	9	-	-	-	9
Vernon	28	-	4	-	32	22	2	-	-	24
Large CA Total / Total Grandes AR	1,120	136	108	340	1,704	1,120	120	139	460	1,839
Canada (50 000+)	7,907	828	1,423	5,536	15,694	8,089	1,082	1,509	3,434	14,114

Table A5-1 - Tableau A5-1
Under Construction by Dwelling Type - Logements en construction par type
Census Metropolitan Areas - Régions métropolitaines de recensement
November 2002 - novembre 2002

	Under Construction / En construction				
	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Abbotsford	211	12	34	329	586
Calgary	3,986	504	876	3,724	9,090
Chicoutimi-Jonquière	49	6	-	272	327
Edmonton	3,283	512	259	4,016	8,070
Greater Sudbury	96	-	-	4	100
Halifax	649	84	74	1,060	1,867
Hamilton	904	53	770	129	1,856
Kingston	292	4	-	-	296
Kitchener	935	48	334	1,375	2,692
London	595	14	226	302	1,137
Montréal	3,233	306	464	5,436	9,439
Oshawa	1,420	16	154	90	1,680
Ottawa-Gatineau	2,596	236	1,081	1,771	5,684
Gatineau	806	102	42	509	1,459
Ottawa	1,790	134	1,039	1,262	4,225
Québec	430	38	10	893	1,371
Regina	263	4	31	101	399
St. Catharines-Niagara	415	46	177	-	638
Saint John	112	11	29	2	154
St. John's	570	24	30	106	730
Saskatoon	335	56	215	187	793
Sherbrooke	55	8	-	23	86
Thunder Bay	109	2	-	42	153
Toronto	9,967	2,242	3,484	19,830	35,523
Trois-Rivières	8	10	-	241	259
Vancouver	2,593	406	1,252	7,335	11,586
Victoria	400	41	113	337	891
Windsor	472	130	82	175	859
Winnipeg	619	10	8	261	898
CMA Total/Total RMR	34,597	4,823	9,703	48,041	97,164
Canada (50 000+)	39,059	5,345	10,466	50,670	105,540

Table A5-2 - Tableau A5-2

Under Construction by Dwelling Type - Logements en construction par type

Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement

November 2002 - novembre 2002

	Under Construction / En construction				
	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Barrie	750	40	65	80	935
Belleville	99	4	58	30	191
Brantford	309	12	24	52	397
Cape Breton	26	4	-	4	34
Charlottetown	88	16	20	56	180
Chatham-Kent	22	-	-	-	22
Chilliwack	135	12	42	33	222
Cornwall	89	10	-	-	99
Courtenay	123	34	6	58	221
Drummondville	57	-	-	122	179
Fredericton	71	10	-	143	224
Granby	36	22	-	162	220
Guelph	188	30	202	-	420
Kamloops	83	18	13	-	114
Kelowna	411	70	47	453	981
Lethbridge	254	36	35	78	403
Medicine Hat	171	30	39	72	312
Moncton	388	62	-	488	938
Nanaimo	199	6	28	11	244
North Bay	61	-	16	-	77
Peterborough	162	-	28	14	204
Prince George	57	2	-	-	59
Red Deer	329	74	87	521	1,011
Rimouski	41	10	-	41	92
Saint-Hyacinthe	8	4	3	16	31
Saint-Jean-sur-Richelieu	98	4	3	25	130
Sarnia	61	2	7	164	234
Sault Ste. Marie	47	2	7	-	56
Shawinigan	3	-	-	6	9
Vernon	96	8	33	-	137
Large CA Total / Total Grandes AR	4,462	522	763	2,629	8,376
Canada (50 000+)	39,059	5,345	10,466	50,670	105,540

Table A6-1 - Tableau A6-1

Cumulative Starts and Completions by Dwelling Type - Logements mis en chantier et achevés (cumulatif), par type

Census Metropolitan Areas - Régions métropolitaines de recensement

January - November 2002 - janvier - novembre 2002

	Starts / Mis en chantier					Completion / Achevés				
	Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total	Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Windsor	516	10	48	395	969	489	8	14	66	577
Calgary	8,709	648	1,115	2,948	13,420	7,710	580	973	2,145	11,408
Victoriaville	246	16	-	319	581	238	14	-	113	365
Edmonton	6,299	942	503	3,752	11,496	4,830	716	343	1,795	7,684
Greater Sudbury	267	2	-	4	273	229	2	-	-	231
Halifax	1,703	166	96	963	2,928	1,329	118	32	835	2,314
Hamilton	2,123	87	1,178	170	3,558	1,889	120	854	482	3,345
Kingston	728	28	3	-	759	624	28	3	128	783
Shenandoah	2,809	140	413	485	3,847	2,471	140	435	136	3,182
London	1,861	22	281	318	2,482	1,688	18	178	66	1,950
Montréal	9,713	764	780	7,671	18,928	8,531	678	660	5,138	15,007
Shawano	2,750	82	316	90	3,238	2,393	112	403	130	3,038
Ottawa-Gatineau	5,069	530	1,978	2,037	9,614	4,200	510	1,730	993	7,433
St. John's	1,466	236	56	596	2,354	1,147	218	23	423	1,811
Shawano	3,603	294	1,922	1,441	7,260	3,053	292	1,707	570	5,622
Québec	2,176	154	48	1,562	3,940	2,132	159	56	1,241	3,588
Regina	474	10	34	101	619	347	10	18	176	551
St. Catharines-Niagara	959	84	168	8	1,219	887	80	163	30	1,160
St. John's	326	23	32	2	383	306	22	24	10	362
St. John's	1,041	20	30	195	1,286	940	18	19	163	1,140
Thunder Bay	652	100	359	190	1,301	497	64	230	119	910
Windsor	379	44	-	359	782	355	38	-	465	858
Windsor Bay	176	4	-	-	180	143	4	-	-	147
Toronto	20,387	4,906	5,700	10,036	41,029	18,276	5,072	5,334	11,274	39,956
Truro-Riviera	228	58	-	286	572	242	64	3	58	367
Vancouver	4,611	652	1,587	5,369	12,219	3,680	594	1,090	5,080	10,444
Victoria	810	63	145	221	1,239	733	56	61	360	1,210
Windsor	1,562	298	152	235	2,247	1,572	240	149	267	2,228
Winnipeg	1,443	24	9	260	1,736	1,244	42	28	186	1,500
MA Total/Total MA	78,017	9,877	14,975	37,976	140,845	67,975	9,507	12,800	31,456	121,738
Canada (50+)	89,130	11,008	16,115	40,808	157,061	77,799	10,483	13,976	34,171	136,429

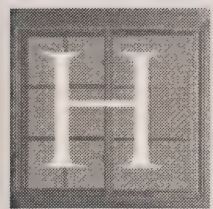
Table A6-2 - Tableau A6-2

Cumulative Starts and Completions by Dwelling Type - Logements mis en chantier et achevés (cumulatif), par type

Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement

January - November 2002 - janvier - novembre 2002

	Starts / Mis en chantier					Completion / Achevés				
	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Barrie	2,048	116	277	80	2,521	1,835	118	264	146	2,363
Belleville	296	14	31	30	371	295	12	21	-	328
Brantford	529	36	42	40	647	379	40	82	-	501
Cape Breton	121	12	-	4	137	115	10	-	-	125
Charlottetown	276	48	47	74	445	255	53	39	18	365
Chatham-Kent	69	8	8	-	85	78	8	24	-	110
Chilliwack	276	20	75	112	483	197	16	38	157	408
Cornwall	178	20	-	-	198	137	12	-	16	165
Courtenay	252	20	14	51	337	218	6	11	22	257
Drummondville	201	12	3	371	587	180	12	-	496	688
Fredericton	391	17	4	108	520	395	17	4	225	641
Granby	191	102	-	127	420	183	82	-	128	393
Guelph	671	146	205	-	1,022	614	144	207	118	1,083
Kamloops	183	20	13	-	216	172	14	24	104	314
Kelowna	899	94	69	372	1,434	734	76	145	272	1,227
Lethbridge	507	46	40	78	671	471	38	20	12	541
Medicine Hat	404	54	56	130	644	377	54	51	210	692
Moncton	709	96	9	599	1,413	648	70	9	294	1,021
Nanaimo	376	30	28	11	445	305	34	12	34	385
North Bay	103	-	16	-	119	75	2	-	-	77
Peterborough	338	-	36	18	392	285	6	34	4	329
Prince George	94	4	-	-	98	72	2	-	32	106
Red Deer	861	130	116	251	1,358	777	74	112	133	1,096
Rimouski	90	14	-	-	104	63	10	-	3	76
Saint-Hyacinthe	73	44	3	50	170	75	40	-	69	184
Saint-Jean-sur- Richelieu	436	8	18	119	581	391	6	15	173	585
Sarnia	187	2	7	164	360	189	-	-	-	189
Sault Ste. Marie	72	4	7	-	83	60	2	-	-	62
Shawinigan	90	-	-	8	98	88	2	-	14	104
Vernon	192	14	16	35	257	161	16	64	35	276
Large CA Total / Total Grandes AR	11,113	1,131	1,140	2,832	16,216	9,824	976	1,176	2,715	14,691
Canada (50 000+)	89,130	11,008	16,115	40,808	157,061	77,799	10,483	13,976	34,171	136,429



HOUSING

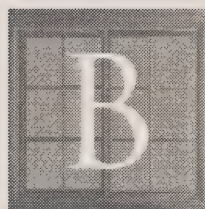
INFORMATION
MONTHLY

VOLUME B

SEASONALLY ADJUSTED STARTS
(CANADA AND PROVINCIAL)

NOVEMBER 2002

MARKET ANALYSIS CENTRE



BULLETIN

MENSUEL
D'INFORMATION
SUR LE LOGEMENT

VOLUME B

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER,
DONNÉES DÉSAISONNALISÉES
ANNUALISÉES (CANADA ET PAR
PROVINCES)

NOVEMBRE 2002

CENTRE D'ANALYSE DE MARCHÉ



Canada

Get this publication earlier! Switch your current hardcopy subscription to e-mailed PDF. Contact CMHC at (613) 748-2006 or by e-mail at Market_Analysis_Centre@cmhc-schl.gc.ca to get your copy sent to you by e-mail.

Obtenez votre copie plus rapidement avec la distribution par courriel! Contactez le (613)748-2006 ou centre_d'analyse_de_marche@cmhc-schl.gc.ca pour les détails.

©2002, Canada Mortgage and Housing Corporation

ISSN 1192-7984 Printed in Canada
Electronic Product # 61504BBE

©2002, Société canadienne d'hypothèques et de logement
ISSN 1192-7984 Imprimé au Canada
Numéro de produit électronique 61504BBE

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME B

SEASONALLY ADJUSTED STARTS (CANADA AND PROVINCIAL)

NOVEMBER 2002

Housing Starts	2
Table B1-1: Seasonally Adjusted Single Dwelling Starts in Areas 10 000+ (Monthly)	6
Table B1-2: Seasonally Adjusted Multiple Starts in Areas 10 000+ (Monthly)	7
Table B1-3: Seasonally Adjusted Starts in Areas 10 000+ (Monthly)	8
Table B2-1: Seasonally Adjusted Single-Detached Starts in Areas 10 000+ (Quarterly)	9
Table B2-2: Seasonally Adjusted Multiple Starts in Areas 10 000+ (Quarterly)	10
Table B2-3: Seasonally Adjusted Starts in Areas 10 000+ (Quarterly)	11
Table B3-1: Seasonally Adjusted Single-Detached Starts in All Areas (Quarterly)	12
Table B3-2: Seasonally Adjusted Multiple Starts in All Areas (Quarterly)	13
Table B3-3: Seasonally Adjusted Starts in All Areas (Quarterly)	14

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME B

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER, DONNÉES DÉSAISONNALISÉES ANNUALISÉES (CANADA ET PAR PROVINCES)

NOVEMBRE 2002

Mis en chantier	2
Tableau B1-1: Maisons individuelles mises en chantier (DDA) dans les centres de 10 000 habitants et plus, par mois	6
Tableau B1-2: Logements collectifs mis en chantier (DDA) dans les centres de 10 000 habitants et plus, par mois	7
Tableau B1-3: Logements mis en chantier (DDA) dans les centres de 10 000 habitants et plus, par mois	8
Tableau B2-1: Maisons individuelles mises en chantier (DDA) dans les centres de 10 000 habitants et plus, par trimestre	9
Tableau B2-2: Logements collectifs mis en chantier (DDA) dans les centres de 10 000 habitants et plus, par trimestre	10
Tableau B2-3: Logements mis en chantier (DDA) dans les centres de 10 000 habitants et plus, par trimestre	11
Tableau B3-1: Maisons individuelles mises en chantier (DDA) dans tous les centres, par trimestre	12
Tableau B3-2: Logements collectifs mis en chantier (DDA) dans tous les centres, par trimestre	13
Tableau B3-3: Logements mis en chantier (DDA) dans tous les centres, par trimestre	14

*2002 data is based on 2001 preliminary census definitions. 2001 data is based on 1996 census definitions. / Les données de 2002 sont fondées sur les définitions préliminaires du recensement de 2001. Les données de 2001 sont fondées sur les définitions du recensement de 1996.

RATE OF HOUSING STARTS REMAINS HIGH IN NOVEMBER

The seasonally adjusted annual rate of housing starts in Canada declined 3.3 per cent in November to 212,900 units from a revised 220,100 units in October.

Urban multiple starts rose 0.6 per cent to an annual rate of 84,300 units in November from 83,800 in October, while the rate for urban singles declined 6.9 per cent to 104,700 units from 112,400 units. Rural starts in November were estimated at an annual rate of 23,900 units.

Estimated actual urban housing starts for January to November this year are 27.5 per cent higher than for the same period last year (166,067 units compared with 130,276 units). The single-detached market increased 33 per cent while multiples increased 20.7 per cent.

LE RYTHME DES MISES EN CHANTIER RÉSIDENTIELLES DEMEURE ÉLEVÉ EN NOVEMBRE

Le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier d'habitations au Canada a diminué de 3,3 % en novembre; il est passé de 220 100 (chiffre révisé), en octobre, à 212 900, le mois suivant.

Toujours en données désaisonnalisées annualisées, les mises en chantier de logements collectifs dans les centres urbains ont augmenté de 0,6 % pour atteindre 84 300 en novembre, contre 83 800 en octobre, tandis que celles de maisons individuelles en milieu urbain ont fléchi de 6,9 %, passant de 112 400 à 104 700. En novembre, on estimait à 23 900 le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier dans les régions rurales.

Le nombre réel estimatif de mises en chantier résidentielles en milieu urbain pour la période allant de janvier à novembre 2002 est de 27,5 % supérieur à celui calculé pour la même période l'an dernier (166 067, comparativement à 130 276). La hausse a été de 33 % sur le marché des maisons individuelles et de 20,7 % sur celui des logements collectifs.

* The SAAR is a monthly figure that is adjusted to remove normal seasonal variation and multiplied by 12 to reflect annual levels.

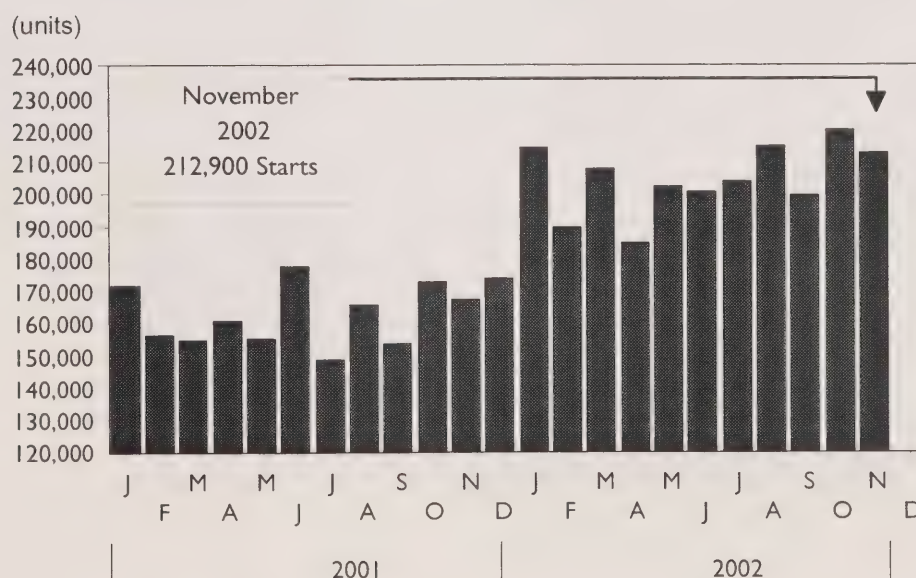
* DDA : Données mensuelles corrigées des variations saisonnières normales et exprimées sur une échelle annuelle en les multipliant par 12.

Housing starts Actual and Seasonally Adjusted Annual Rates

Province	October Estimated		November Estimated	
	Actual	SAAR	Actual	SAAR
Newfoundland	183	1,900	108	1,200
Prince Edward Island	56	300	23	300
Nova Scotia	304	3,700	349	3,800
New Brunswick	321	3,500	440	4,300
Quebec	3,065	38,300	2,938	36,300
Ontario	7,877	85,700	7,189	77,600
Manitoba	236	2,500	160	2,100
Saskatchewan	239	2,600	176	2,200
Alberta	3,286	36,300	2,986	35,700
British Columbia	1,910	21,400	2,188	25,500
Total (+10,000 pop.)	17,477	196,200	16,557	189,000
Other area estimates (Less than 10,000 pop.)	2,366	23,900	2,347	23,900
Canada	19,843	220,100	18,904	212,900

Seasonally Adjusted Housing Starts

January 2001 to November 2002



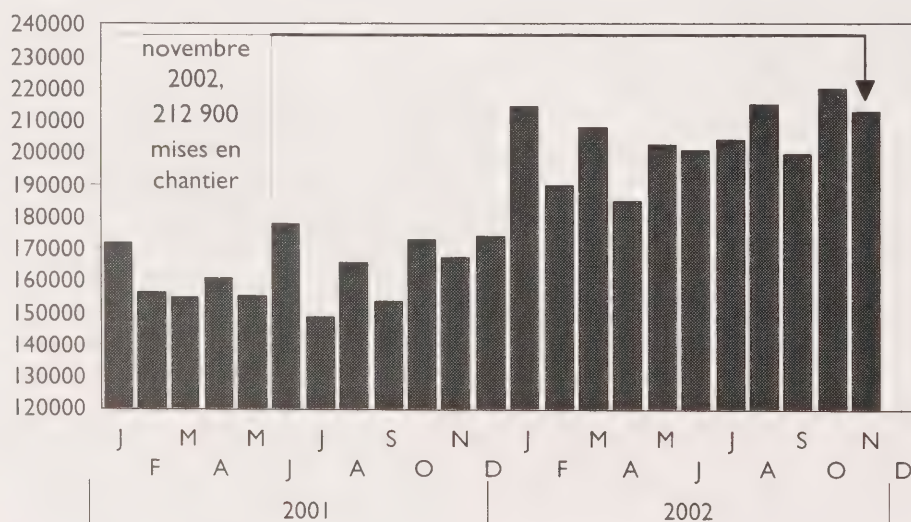
Source: CMHC

**Mises en chantier données réelles et
Données Désaisonnalisées annualisées (DDA)**

Province	Données estimatives d'octobre		Données estimatives de novembre	
	Réelles	DDA	Réelles	DDA
Terre-Neuve	183	1 900	108	1 200
Île-du-Prince-Édouard	56	300	23	300
Nouvelle-Écosse	304	3 700	349	3 800
Nouveau-Brunswick	321	3 500	440	4 300
Québec	3 065	38 300	2 938	36 300
Ontario	7 877	85 700	7 189	77 600
Manitoba	236	2 500	160	2 100
Saskatchewan	239	2 600	176	2 200
Alberta	3 286	36 300	2 986	35 700
Colombie-Britannique	1 910	21 400	2 188	25 500
Total (agglomérations comptant plus de 10 000 habitants)	17 477	196 200	16 557	189 000
Estimations pour les autres régions (comptant moins de 10 000 habitants)	2 366	23 900	2 347	23 900
Canada	19 843	220 100	18 904	212 900

Mises en chantier désaisonnalisées de janvier 2001 à novembre 2002

(logements)



Source: SCHL

Table B1-1 - Tableau B1-1
Seasonally Adjusted Single Dwelling Starts - Maisons individuelles mises en chantier (DDA)
Areas 10 000+ - Centres de 10 000 habitants et plus
November 2002 - novembre 2002

Period/Période	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	Total
	Nfld./T-N	P.E.I./Î-P-É	N.S./N-É	N.B./N-B	Total	Que./Qué	Ont./Ont	Man./Man	Sask./Sask	Alta/Alb	Total	B.C./C-B	Total
200101	0.7	0.4	1.9	1.6	4.6	11.2	38.2	1.4	1.4	13.7	16.5	6.9	77.4
200102	0.7	0.2	1.4	2.8	5.1	15.2	36.8	1.6	1.2	14.9	17.7	6.4	81.2
200103	0.4	0.3	1.3	1.5	3.5	11.5	39.2	1.3	1.1	13.9	16.3	6.5	77.0
200104	0.8	0.2	1.5	1.2	3.7	12.4	35.6	1.4	1.1	13.7	16.2	5.8	73.7
200105	1.1	0.2	1.6	1.3	4.2	9.7	34.7	1.3	0.9	15.5	17.7	5.4	71.7
200106	1.2	0.2	1.5	1.4	4.3	11.3	36.7	1.3	1.1	16.0	18.4	6.3	77.0
200107	1.0	0.5	1.8	1.2	4.5	11.8	31.6	1.3	1.2	16.2	18.7	6.3	72.9
200108	1.0	0.2	1.7	2.2	5.1	11.9	38.3	1.4	0.9	15.7	18.0	6.7	80.0
200109	1.2	0.3	1.7	1.2	4.4	13.1	35.0	1.4	1.1	17.8	20.3	6.9	79.7
200110	0.9	0.3	1.2	1.3	3.7	13.2	41.7	1.3	1.2	17.1	19.6	7.2	85.4
200111	1.1	0.4	1.7	1.6	4.8	12.7	39.3	1.3	1.2	17.0	19.5	7.7	84.0
200112	1.4	0.2	2.1	2.2	5.9	16.0	35.7	1.3	1.3	18.0	20.6	7.5	85.7
200201	1.2	0.2	1.9	1.0	4.3	15.9	40.8	1.4	1.4	16.8	19.6	8.7	89.3
200202	2.0	0.4	2.0	1.4	5.8	18.1	43.8	1.8	1.3	20.3	23.4	8.7	99.8
200203	1.4	0.3	2.0	1.7	5.4	19.0	47.5	1.4	1.0	19.6	22.0	9.3	103.2
200204	1.4	0.4	2.5	1.9	6.2	15.9	43.4	1.6	1.2	20.0	22.8	10.1	98.4
200205	1.5	0.3	2.4	1.9	6.1	16.0	50.4	2.1	1.3	21.2	24.6	10.3	107.4
200206	1.5	0.4	2.0	1.5	5.4	16.2	48.6	1.5	1.3	19.0	21.8	10.5	102.5
200207	1.2	0.4	2.0	1.3	4.9	16.4	48.6	1.7	1.5	17.0	20.2	9.0	99.1
200208	1.1	0.3	2.0	1.7	5.1	18.3	48.8	1.8	1.3	20.8	23.9	9.2	105.3
200209	1.4	0.3	2.4	1.7	5.8	18.7	48.2	1.6	2.0	20.1	23.7	8.7	105.1
200210	1.3	0.3	2.1	1.8	5.5	19.9	53.0	1.7	1.3	20.7	23.7	10.3	112.4
200211	1.1	0.2	1.9	1.8	5.0	20.3	42.9	2.0	1.6	22.2	25.8	10.7	104.7

Table B1-2 - Tableau B1-2
Seasonally Adjusted Multiple Starts - Logements collectifs mis en chantier (DDA)
Areas 10 000+ - Centres de 10 000 habitants et plus
November 2002 - novembre 2002

	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	Total
	Nfld./T-N	P.E.I./Î-P-É	N.S./N-É	N.B./N-B	Total	Que./Qué	Ont./Ont	Man./Man	Sask./Sask	Alta/Alb	Total	B.C./C-B	Total
Period/Période													
200101	0.1	0.1	1.6	0.7	2.5	9.5	38.4	0.1	0.3	10.4	10.8	11.8	73.
200102	0.1	0.0	1.7	0.0	1.8	9.6	31.0	0.1	0.0	3.8	3.9	7.4	53.
200103	0.0	0.1	0.0	0.3	0.4	8.8	34.1	0.3	0.4	7.1	7.8	5.6	56.
200104	0.0	0.0	1.9	0.2	2.1	9.0	32.5	0.7	0.3	10.8	11.8	10.3	65.
200105	0.2	0.0	0.1	0.3	0.6	9.6	32.3	0.2	0.1	8.4	8.7	11.1	62.
200106	0.1	0.0	1.3	0.5	1.9	10.8	46.6	0.2	0.8	8.1	9.1	11.4	79.
200107	0.1	0.1	1.1	0.7	2.0	10.3	26.6	1.1	1.3	6.1	8.5	9.4	56.
200108	0.2	0.0	1.4	0.2	1.8	9.6	40.7	0.2	0.3	8.4	8.9	6.2	67.
200109	0.2	0.1	0.1	1.5	1.9	6.6	29.5	0.1	0.9	7.8	8.8	8.5	55.
200110	0.3	0.1	1.1	4.3	5.8	9.9	27.3	0.2	2.4	11.3	13.9	10.4	67.
200111	0.5	0.2	1.2	0.2	2.1	9.9	30.7	0.3	0.6	10.8	11.7	9.1	63.
200112	0.4	0.1	2.1	0.8	3.4	13.5	34.1	0.1	0.5	9.4	10.0	7.3	68.
200201	0.1	0.0	2.1	0.1	2.3	16.8	53.5	0.1	0.7	12.0	12.8	10.4	95.
200202	0.1	0.0	0.5	0.2	0.8	12.8	30.8	0.1	0.8	7.9	8.8	7.1	60.
200203	0.2	0.4	0.4	0.0	1.0	11.9	33.1	0.5	0.3	19.9	20.7	8.6	75.
200204	0.3	0.1	0.5	1.0	1.9	15.4	28.7	0.1	0.9	10.9	11.9	4.0	61.
200205	0.8	0.8	1.0	0.4	3.0	14.8	31.5	0.2	0.5	11.1	11.8	9.6	70.
200206	0.2	0.0	1.3	1.4	2.9	15.9	28.3	0.6	0.3	14.9	15.8	11.0	73.
200207	0.3	0.4	0.6	0.5	1.8	16.9	42.4	0.3	0.8	7.3	8.4	10.4	79.
200208	0.1	0.1	1.9	0.3	2.4	18.4	28.5	0.2	1.1	13.7	15.0	20.3	84.
200209	0.2	0.0	1.1	0.9	2.2	17.5	25.0	2.2	2.2	11.1	15.5	9.1	69.
200210	0.6	0.0	1.6	1.7	3.9	18.4	32.7	0.8	1.3	15.6	17.7	11.1	83.
200211	0.1	0.1	1.9	2.5	4.6	16.0	34.7	0.1	0.6	13.5	14.2	14.8	84.

Table B1-3 - Tableau B1-3
Seasonally Adjusted Starts - Logements mis en chantier (DDA)
Areas 10 000+ - Centres de 10 000 habitants et plus
November 2002 - novembre 2002

Period/Période	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	Total
	Nfld./T-N	P.E.I./Î-P-É	N.S./N-É	N.B./N-B	Total	Que./Qué	Ont./Ont	Man./Man	Sask./Sask	Alta/Alb	Total	B.C./C-B	Total
00101	0.8	0.5	3.5	2.3	7.1	20.7	76.6	1.5	1.7	24.1	27.3	18.7	150.4
00102	0.8	0.2	3.1	2.8	6.9	24.8	67.8	1.7	1.2	18.7	21.6	13.8	134.9
00103	0.4	0.4	1.3	1.8	3.9	20.3	73.3	1.6	1.5	21.0	24.1	12.1	133.7
00104	0.8	0.2	3.4	1.4	5.8	21.4	68.1	2.1	1.4	24.5	28.0	16.1	139.4
00105	1.3	0.2	1.7	1.6	4.8	19.3	67.0	1.5	1.0	23.9	26.4	16.5	134.0
00106	1.3	0.2	2.8	1.9	6.2	22.1	83.3	1.5	1.9	24.1	27.5	17.7	156.8
00107	1.1	0.6	2.9	1.9	6.5	22.1	58.2	2.4	2.5	22.3	27.2	15.7	129.7
00108	1.2	0.2	3.1	2.4	6.9	21.5	79.0	1.6	1.2	24.1	26.9	12.9	147.2
00109	1.4	0.4	1.8	2.7	6.3	19.7	64.5	1.5	2.0	25.6	29.1	15.4	135.0
00110	1.2	0.4	2.3	5.6	9.5	23.1	69.0	1.5	3.6	28.4	33.5	17.6	152.7
00111	1.6	0.6	2.9	1.8	6.9	22.6	70.0	1.6	1.8	27.8	31.2	16.8	147.5
00112	1.8	0.3	4.2	3.0	9.3	29.5	69.8	1.4	1.8	27.4	30.6	14.8	154.0
00201	1.3	0.2	4.0	1.1	6.6	32.7	94.3	1.5	2.1	28.8	32.4	19.1	185.1
00202	2.1	0.4	2.5	1.6	6.6	30.9	74.6	1.9	2.1	28.2	32.2	15.8	160.1
00203	1.6	0.7	2.4	1.7	6.4	30.9	80.6	1.9	1.3	39.5	42.7	17.9	178.5
00204	1.7	0.5	3.0	2.9	8.1	31.3	72.1	1.7	2.1	30.9	34.7	14.1	160.3
00205	2.3	1.1	3.4	2.3	9.1	30.8	81.9	2.3	1.8	32.3	36.4	19.9	178.1
00206	1.7	0.4	3.3	2.9	8.3	32.1	76.9	2.1	1.6	33.9	37.6	21.5	176.4
00207	1.5	0.8	2.6	1.8	6.7	33.3	91.0	2.0	2.3	24.3	28.6	19.4	179.0
00208	1.2	0.4	3.9	2.0	7.5	36.7	77.3	2.0	2.4	34.5	38.9	29.5	189.9
00209	1.6	0.3	3.5	2.6	8.0	36.2	73.2	3.8	4.2	31.2	39.2	17.8	174.4
00210	1.9	0.3	3.7	3.5	9.4	38.3	85.7	2.5	2.6	36.3	41.4	21.4	196.2
00211	1.2	0.3	3.8	4.3	9.6	36.3	77.6	2.1	2.2	35.7	40.0	25.5	189.0

Table B2-1 - Tableau B2-1
Seasonally Adjusted Single Starts - Maisons individuelles mises en chantier (DDA)
Areas 10 000+ - Centres de 10 000 habitants et plus
Third Quarter 2002 - Troisième trimestre 2002

	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	Total
	Nfld./T-N	P.E.I./Î-P-É	N.S./N-É	N.B./N-B	Total	Que./Qué	Ont./Ont	Man./Man	Sask./Sask	Alta/Alb	Total	B.C./C-B	Total
Period/Période													
200101	0.6	0.3	1.5	1.9	4.3	12.6	38.1	1.5	1.2	14.1	16.8	6.6	78.4
200102	1.0	0.2	1.5	1.3	4.0	11.1	35.7	1.3	1.0	15.1	17.4	5.8	74.0
200103	1.1	0.4	1.7	1.5	4.7	12.3	35.0	1.4	1.1	16.6	19.1	6.7	77.8
200104	1.1	0.3	1.7	1.7	4.8	13.9	38.9	1.3	1.2	17.4	19.9	7.5	85.0
200201	1.5	0.3	2.0	1.4	5.2	17.7	44.1	1.6	1.2	18.9	21.7	8.9	97.6
200202	1.5	0.3	2.3	1.8	5.9	16.0	47.5	1.7	1.3	20.0	23.0	10.3	102.7
200203	1.2	0.4	2.1	1.6	5.3	17.8	48.5	1.7	1.6	19.3	22.6	9.0	103.2

Table B2-2 - Tableau B2-2
Seasonally Adjusted Multiple Starts - Logements collectifs mises en chantier (DDA)
Areas 10 000+ - Centres de 10 000 habitants et plus
Third Quarter 2002 - Troisième trimestre 2002

Period/Période	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	Total
	Nfld./T-N	P.E.I./Î-P-É	N.S./N-É	N.B./N-B	Total	Que./Qué	Ont./Ont	Man./Man	Sask./Sask	Alta/Alb	Total	B.C./C-B	Total
0101	0.1	0.1	1.1	0.4	1.7	9.3	34.5	0.1	0.2	7.1	7.4	8.3	61.2
0102	0.1	0.0	1.1	0.4	1.6	9.8	37.1	0.4	0.4	9.1	9.9	10.9	69.3
0103	0.2	0.1	0.9	0.8	2.0	8.8	32.3	0.4	0.8	7.4	8.6	8.0	59.7
0104	0.4	0.2	1.5	1.8	3.9	11.1	30.7	0.2	1.2	10.5	11.9	8.9	66.5
0201	0.1	0.1	1.0	0.1	1.3	13.9	39.1	0.2	0.6	13.3	14.1	8.7	77.1
0202	0.4	0.3	0.9	0.9	2.5	15.3	29.5	0.3	0.5	12.3	13.1	8.2	68.6
0203	0.2	0.2	1.2	0.6	2.2	17.6	31.9	0.9	1.4	10.7	13.0	13.3	78.0

Table B2-3 - Tableau B2-3

Seasonally Adjusted Dwelling Starts (Total) - Logements mis en chantier (DDA) (total)

Areas 10 000+ - Les centres de 10 000 habitants et plus

Third Quarter 2002 - Troisième trimestre 2002

	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	Total
	Nfld./T-N	P.E.I./Î-P-É	N.S./N-É	N.B./N-B	Total	Que./Qué	Ont./Ont	Man./Man	Sask./Sask	Alta/Alb	Total	B.C./C-B	Total
Period/Période													
200101	0.7	0.4	2.6	2.3	6.0	21.9	72.6	1.6	1.4	21.2	24.2	14.9	139.6
200102	1.1	0.2	2.6	1.7	5.6	20.9	72.8	1.7	1.4	24.2	27.3	16.7	143.3
200103	1.3	0.5	2.6	2.3	6.7	21.1	67.3	1.8	1.9	24.0	27.7	14.7	137.5
200104	1.5	0.5	3.2	3.5	8.7	25.0	69.6	1.5	2.4	27.9	31.8	16.4	151.5
200201	1.6	0.4	3.0	1.5	6.5	31.6	83.2	1.8	1.8	32.2	35.8	17.6	174.7
200202	1.9	0.6	3.2	2.7	8.4	31.3	77.0	2.0	1.8	32.3	36.1	18.5	171.3
200203	1.4	0.6	3.3	2.2	7.5	35.4	80.4	2.6	3.0	30.0	35.6	22.3	181.2

Table B3-1 - Tableau B3-1
Seasonally Adjusted Single Dwelling Starts - Maisons individuelles mis en chantier (DDA)
All Areas - Tous les centres
Third Quarter 2002 - Troisième trimestre 2002

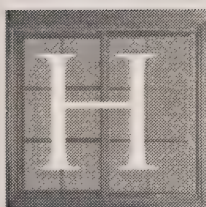
Period/Période	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	Total
	Nfld./T-N	P.E.I./Î-P-É	N.S./N-É	N.B./N-B	Total	Que./Qué	Ont./Ont	Man./Man	Sask./Sask	Alta/Alb	Total	B.C./C-B	Total
0101	0.5	0.4	2.9	3.3	7.1	18.0	41.6	2.5	1.6	18.1	22.2	7.6	96.5
0102	1.7	0.4	2.4	2.5	7.0	16.1	38.1	2.8	1.4	20.0	24.2	7.2	92.6
0103	1.8	0.7	3.0	2.4	7.9	16.8	38.1	2.0	1.7	19.7	23.4	7.9	94.1
0104	1.7	0.8	2.9	2.6	8.0	18.9	41.9	2.6	1.8	20.7	25.1	8.7	102.6
0201	1.6	0.4	3.1	2.3	7.4	25.9	50.4	3.1	1.7	24.1	28.9	9.8	122.4
0202	2.2	0.5	3.7	3.1	9.5	23.0	50.4	3.2	1.9	25.0	30.1	10.9	123.9
0203	1.9	0.7	2.9	2.5	8.0	25.1	53.1	2.8	2.0	23.9	28.7	10.2	125.1

Table B3-2 - Tableau B3-2
Seasonally Adjusted Multiple Dwelling Starts - Logements collectifs mis en chantier (DDA)
All Areas - Tous les centres
Third Quarter 2002- Troisième trimestre 2002

	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	Total
	Nfld./T-N	P.E.I./Î-P-É	N.S./N-É	N.B./N-B	Total	Que./Qué	Ont./Ont	Man./Man	Sask./Sask	Alta/Alb	Total	B.C./C-B	Total
Period/Période													
200101	0.1	0.1	1.2	0.4	1.8	10.4	34.6	0.1	0.6	8.2	8.9	8.7	64.4
200102	0.1	0.0	1.3	0.8	2.2	10.6	37.3	0.6	0.4	9.6	10.6	11.2	71.9
200103	0.2	0.1	1.1	1.0	2.4	8.9	32.4	0.9	0.9	8.2	10.0	8.5	62.2
200104	0.4	0.3	1.6	1.9	4.2	12.1	30.8	0.2	1.2	11.5	12.9	9.0	69.0
200201	0.1	0.1	1.2	0.1	1.5	15.5	39.2	0.3	0.6	15.8	16.7	8.9	81.8
200202	0.4	0.3	0.9	1.0	2.6	16.7	29.5	0.4	0.5	13.3	14.2	8.8	71.8
200203	0.3	0.2	1.3	0.7	2.5	18.4	32.0	1.1	1.4	12.4	14.9	13.6	81.4

Table B3-3 - Tableau B3-3
Seasonally Adjusted Dwelling Starts (Total) - Mises en chantiers (DDA) (total)
Third Quarter 2002 - Troisième trimestre 2002

	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	Total
	Nfld./T-N	P.E.I./Î-P-É	N.S./N-É	N.B./N-B	Total	Que./Què	Ont./Ont	Man./Man	Sask./Sask	Alta/Alb	Total	B.C./C-B	Total
Period/Période													
Q101	0.6	0.5	4.1	3.7	8.9	28.4	76.2	2.6	2.2	26.3	31.1	16.3	160.9
Q102	1.8	0.4	3.7	3.3	9.2	26.7	75.4	3.4	1.8	29.6	34.8	18.4	164.5
Q103	2.0	0.8	4.1	3.4	10.3	25.7	70.5	2.9	2.6	27.9	33.4	16.4	156.3
Q104	2.1	1.1	4.5	4.5	12.2	31.0	72.7	2.8	3.0	32.2	38.0	17.7	171.6
Q201	1.7	0.5	4.3	2.4	8.9	41.4	89.6	3.4	2.3	39.9	45.6	18.7	204.2
Q202	2.6	0.8	4.6	4.1	12.1	39.7	79.9	3.6	2.4	38.3	44.3	19.7	195.7
Q203	2.2	0.9	4.2	3.2	10.5	43.5	85.1	3.9	3.4	36.3	43.6	23.8	206.5

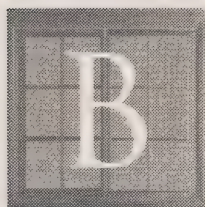


HOUSING
INFORMATION
MONTHLY

VOLUME D

APARTMENT STARTS AND
COMPLETIONS (CANADA,
PROVINCIAL, CMA, AND LARGE CA)

NOVEMBER 2002



BULLETIN
MENSUEL
D'INFORMATION
SUR LE LOGEMENT

VOLUME D

APPARTEMENTS MIS EN CHANTIER
ET ACHEVÉS (CANADA,
PROVINCIAUX, RMR, ET GRANDES
AR)

NOVEMBRE 2002

MARKET ANALYSIS CENTRE

CENTRE D'ANALYSE DE MARCHÉ



Canada

Get this publication earlier! Switch your current hardcopy subscription to e-mailed PDF. Contact CMHC at (613) 748-2006 or by e-mail at Market_Analysis_Centre@cmhc-schl.gc.ca to get your copy sent to you by e-mail.

Obtenez votre copie plus rapidement avec la distribution par courriel! Contactez le (613)748-2006 ou centre_d'analyse_de_marche@cmhc-schl.gc.ca pour les détails.

©2002, Canada Mortgage and Housing Corporation

ISSN 1192-7984 Printed in Canada
Electronic Product # 61504DBE

©2002, Société canadienne d'hypothèques et de logement

ISSN 1192-7984 Imprimé au Canada
Numéro de produit électronique 61504DBE

HOUSING INFORMATION MONTHLY

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME D

VOLUME D

APARTMENT STARTS AND COMPLETIONS (CANADA, PROVINCIAL, CMA, AND LARGE CA)

APPARTEMENTS MIS EN CHANTIER ET ACHEVÉS (CANADA, PROVINCIAUX, RMR, ET GRANDES AR)

NOVEMBER 2002

NOVEMBRE 2002

Table D1: Apartment Starts and
Completions by Size of Structure (Provincial
50,000+)

2

Tableau D1: Appartements mis en chantier
et achevés selon la taille des immeubles, par
province (Les centres de 50 000 habitants et
plus)

2

Table D2: Apartment Starts and
Completions by Size of Structure (Provincial
10,000+) (Available Quarterly)

3

Tableau D2: Appartements mis en chantier
et achevés selon la taille des immeubles, par
province (Les centres de 10 000 habitants et
plus) (Disponible trimestriellement)

3

Table D3-1: Apartment Starts by Size of
Structure (CMA)

4

Tableau D3-1: Appartements mis en
chantier selon la taille des immeubles (RMR)

4

Table D3-2: Apartment Starts by Size of
Structure (Large CA)

5

Tableau D3-2: Appartements mis en
chantier selon la taille des immeubles
(grandes AR)

5

Table D4-1: Apartment Completions by Size
of Structure (CMA)

6

Tableau D4-1: Appartements achevés selon
la taille des immeubles (RMR)

6

Table D4-2: Apartment Completions by Size
of Structure (Large CA)

7

Tableau D4-2: Appartements achevés selon
la taille des immeubles (grandes AR)

7

*2002 data is based on 2001 preliminary census definitions. 2001 data is based on 1996 census definitions. / Les données de 2002 sont fondées sur les définitions préliminaires du recensement de 2001. Les données de 2001 sont fondées sur les définitions du recensement de 1996.

Table D1 - Tableau D1

Apartment Starts and Completions by Size of Structure (Provincial) - Appartements mis en chantiers et achevés selon la taille des immeubles, par province

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

November 2002 - novembre 2002

		1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements
Starts / Mis en chantier	Nfld./T-N	7	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	14
	P.E.I./Î-P-É	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	N.S./N-É	-	-	-	-	-	-	3	174	-	-	-	-	3	174
	N.B./N-B	-	-	1	8	3	118	1	90	-	-	-	-	5	216
	Que./Qué	112	336	75	569	2	52	2	112	1	107	-	-	192	1,176
	Ont./Ont	3	8	3	45	1	40	3	204	1	195	5	1,705	16	2,197
	Man./Man	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sask./Sask	-	-	-	-	1	24	-	-	-	-	-	-	1	24
	Alta/Alb	2	8	1	18	4	157	7	477	1	144	-	-	15	804
	B.C./C-B	27	59	2	30	7	217	3	211	3	414	-	-	42	931
	Canada (50 000+)	151	425	82	670	18	608	19	1,268	6	860	5	1,705	281	5,536
Completion / Achevés	Nfld./T-N	13	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	26
	P.E.I./Î-P-É	-	-	1	18	-	-	-	-	-	-	-	-	1	18
	N.S./N-É	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4
	N.B./N-B	-	-	-	-	-	-	1	70	-	-	-	-	1	70
	Que./Qué	63	203	34	248	4	160	1	75	1	122	-	-	103	808
	Ont./Ont	5	14	4	34	5	174	1	56	3	441	3	968	21	1,687
	Man./Man	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sask./Sask	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Alta/Alb	1	4	2	28	3	115	2	193	-	-	-	-	8	340
	B.C./C-B	24	48	3	47	2	86	2	122	1	178	-	-	32	481
	Canada (50 000+)	107	299	44	375	14	535	7	516	5	741	3	968	180	3,434

Table D3-1 - Tableau D3-1
Apartment Starts by Size of Structure - Appartements mises en chantier selon la taille des immeubles
Census Metropolitan Areas - Région métropolitaine de recensement
November 2002 - novembre 2002

		1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements
Starts : Mis en chantier	Abbotsford	7	14	-	-	1	28	-	-	-	-	-	-	8	42
	Calgary	2	8	1	18	2	80	3	190	-	-	-	-	8	290
	Chicoutimi- Jonquière	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Edmonton	-	-	-	-	2	77	4	287	1	144	-	-	7	508
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	-	-	-	-	-	3	174	-	-	-	-	3	174
	Hamilton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kingston	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4
	London	-	-	-	-	-	-	1	56	-	-	-	-	1	56
	Montréal	74	215	65	489	2	52	1	56	-	-	-	-	142	812
	Oshawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Ottawa- Gatineau	8	19	2	33	-	-	-	-	-	-	-	-	10	52
	Gatineau	7	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	15
	Ottawa	1	4	2	33	-	-	-	-	-	-	-	-	3	37
	Québec	15	48	4	24	-	-	1	56	1	107	-	-	21	233
	Regina	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines- Niagara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint John	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	St. John's	7	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	14
	Saskatoon	-	-	-	-	1	24	-	-	-	-	-	-	1	24
	Sherbrooke	3	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	12
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	-	-	-	-	-	1	64	1	195	5	1,705	7	1,969
	Trois- Rivières	4	9	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	5	15
	Vancouver	19	41	-	-	4	124	3	211	3	414	-	-	29	798
	Victoria	-	-	2	30	1	32	-	-	-	-	-	-	3	62
	Windsor	-	-	1	12	1	40	1	84	-	-	-	-	3	136
	Winnipeg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	CMA Total/Total RMR	141	384	76	612	14	457	18	1,178	6	860	5	1,705	260	5,190
	Canada (50 000+)	151	425	82	670	18	608	19	1,268	6	860	5	1,705	281	5,530

Table D3-2 - Tableau D3-2
Apartment Starts by Size of Structure - Appartements mis en chantier selon la taille des immeubles
Large Census Agglomerations - Grandes agglomération de recensement
November 2002 - novembre 2002

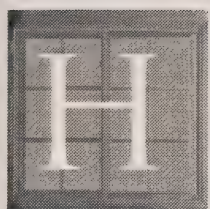
	1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements
Barrie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Belleville	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Brantford	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cape Breton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Charlottetown	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chilliwack	-	-	-	-	1	33	-	-	-	-	-	-	1	33
Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Courtenay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	3	14	2	14	-	-	-	-	-	-	-	-	5	28
Fredericton	-	-	-	-	2	94	-	-	-	-	-	-	2	94
Granby	3	13	2	30	-	-	-	-	-	-	-	-	5	43
Guelph	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kamloops	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kelowna	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lethbridge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Medicine Hat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Moncton	-	-	1	8	1	24	1	90	-	-	-	-	3	122
Nanaimo	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4
North Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Peterborough	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Prince George	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Red Deer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rimouski	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saint-Hyacinthe	1	4	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	2	10
Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sarnia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan	2	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	6
Vernon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Large CA Total / Total Grandes AR	10	41	6	58	4	151	1	90	-	-	-	-	21	340
Canada (50 000+)	151	425	82	670	18	608	19	1,268	6	860	5	1,705	281	5,536

Table D4-1 - Tableau D4-1
Apartment Completions by Size of Structure - Appartements achevés selon la taille des immeubles
Census Metropolitan Areas - Région métropolitaine de recensement
November 2002 - novembre 2002

		1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements
Completion / Achevés	Abbotsford	7	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	14
	Calgary	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4
	Chicoutimi-Jonquière	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
	Edmonton	-	-	-	-	1	40	1	99	-	-	-	-	2	139
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Halifax	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4
	Hamilton	-	-	-	-	1	36	-	-	-	-	-	-	1	36
	Kingston	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4
	London	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Montréal	43	142	30	224	2	83	1	75	1	122	-	-	77	644
	Oshawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Ottawa-Gatineau	4	13	3	27	1	24	-	-	-	-	-	-	8	64
	Gatineau	3	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	9
	Ottawa	1	4	3	27	1	24	-	-	-	-	-	-	5	55
	Québec	6	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	14
	Regina	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint John	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	St. John's	13	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	26
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	2	8	2	12	1	47	-	-	-	-	-	-	5	61
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	-	1	7	1	29	1	56	3	441	3	968	9	1,501
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Vancouver	17	34	3	47	1	49	1	54	1	178	-	-	23	363
	Victoria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Windsor	2	6	-	-	2	85	-	-	-	-	-	-	4	91
	Winnipeg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	CMA Total/RMR	99	271	39	317	10	393	4	284	5	741	3	968	160	2,971
	Canada (50 000+)	107	299	44	375	14	535	7	516	5	741	3	968	180	3,431

Table D4-2 - Tableau D4-2
Apartment Completions by Size of Structure -Appartements achevés selon la taille des immeubles
Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement
November 2002 - novembre 2002

		1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements
Completion	Barrie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
nevés	Belleville	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	1	18	-	-	-	-	-	-	-	-	1	18
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Courtenay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	6	22	2	12	1	30	-	-	-	-	-	-	9	64
	Fredericton	-	-	-	-	-	-	1	70	-	-	-	-	1	70
	Granby	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
	Guelph	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	-	-	1	37	1	68	-	-	-	-	2	105
	Lethbridge	-	-	1	12	-	-	-	-	-	-	-	-	1	12
	Medicine Hat	-	-	1	16	1	47	-	-	-	-	-	-	2	63
	Moncton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	-	-	1	28	1	94	-	-	-	-	2	122
	Rimouski	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-sur-Richelieu	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4
	Sarnia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Large CA Total / Grandes AR	8	28	5	58	4	142	3	232	-	-	-	-	20	460
	Canada (50 000+)	107	299	44	375	14	535	7	516	5	741	3	968	180	3 434

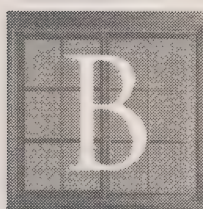


HOUSING
INFORMATION
MONTHLY

VOLUME E

STARTS AND COMPLETIONS BY
INTENDED MARKET (CANADA
AND PROVINCIAL)

NOVEMBER 2002



BULLETIN
MENSUEL
D'INFORMATION
SUR LE LOGEMENT

VOLUME E

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER ET
ACHEVÉS PAR MARCHÉ VISÉ
(CANADA ET PAR PROVINCE)

NOVEMBRE 2002

MARKET ANALYSIS CENTRE

CENTRE D'ANALYSE DE MARCHÉ



Canada

Get this publication earlier! Switch your current hardcopy subscription to e-mailed PDF. Contact CMHC at (613) 748-2006 or by e-mail at Market_Analysis_Centre@cmhc-schl.gc.ca to get your copy sent to you by e-mail.

Obtenez votre copie plus rapidement avec la distribution par courriel! Contactez le (613)748-2006 ou centre_d'analyse_de_marche@cmhc-schl.gc.ca pour les détails.

©2002, Canada Mortgage and Housing Corporation

ISSN 1192-7984 Printed in Canada
Electronic Product # 61504EBE

©2002, Société canadienne d'hypothèques et de logement
ISSN 1192-7984 Imprimé au Canada
Numéro de produit électronique 61504EBE

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME E

STARTS AND COMPLETIONS BY INTENDED MARKET (CANADA AND PROVINCIAL)

NOVEMBER 2002

Provincial Centres 50 000+

Table E1: Provincial Dwelling Starts by Intended Market and Dwelling Type

2

Table E2: Provincial Dwelling Starts by Intended Market and Dwelling Type (cumulative)

3

Table E3: Provincial Dwelling Starts by Intended Market

4

Table E4: Provincial Dwelling Completions by Intended Market and Dwelling Type

5

Table E5: Provincial Dwelling Completions by Intended Market and Dwelling Type (cumulative)

6

Table E6: Provincial Dwelling Completions by Intended Market

7

Provincial Centres 10 000+ (Available Quarterly)

Table E7: Provincial Dwelling Starts by Intended Market and Dwelling Type

8

Table E8: Provincial Dwelling Starts by Intended Market and Dwelling Type (cumulative)

9

Table E9: Provincial Dwelling Starts by Intended Market

10

Table E10: Provincial Dwelling Completions by Intended Market and Dwelling Type

11

Table E11: Provincial Dwelling Completions by Intended Market and Dwelling Type (cumulative)

12

Table E12: Provincial Dwelling Completions by Intended Market

13

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME E

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER ET ACHEVÉS PAR MARCHÉ VISÉ (CANADA ET PAR PROVINCE)

NOVEMBRE 2002

Les centres de 50 000 habitants et plus

Tableau E1: Logements mis en chantier par marché visé et type de logement, par province

2

Tableau E2: Logements mis en chantier par marché visé et type de logement, par province (cumulatif)

3

Tableau E3: Logements mis en chantier par marché visé, par province

4

Tableau E4: Logements achevés par marché visé et type de logement, par province

5

Tableau E5: Logements achevés par marché visé et type de logement, par province (cumulatif)

6

Tableau E6: Logements achevés par marché visé, par province

7

Les centres de 10 000 habitants et plus (disponible trimestriellement)

Tableau E7: Logements mis en chantier par marché visé et type de logement, par province

8

Tableau E8: Logements mis en chantier par marché visé et type de logement, par province (cumulatif)

9

Tableau E9: Logements mis en chantier par marché visé, par province

10

Tableau E10: Logements achevés par marché visé et type de logement, par province

11

Tableau E11: Logements achevés par marché visé et type de logement, par province (cumulatif)

12

Tableau E12: Logements achevés par marché visé, par province

13

*2002 data is based on 2001 preliminary census definitions. 2001 data is based on 1996 census definitions. / Les données de 2002 sont fondées sur les définitions préliminaires du recensement de 2001. Les données de 2001 sont fondées sur les définitions du recensement de 1996.

Table E1 - Tableau E1

Provincial Dwelling Starts by Intended Market and Dwelling Type - Logements mis en chantier par marché visé et type de logement, par province

Centres 50,000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

November 2002 - novembre 2002

		Intended Market / Marché visé					Total
		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Singles/Semis individuelles/ mitées	Nfld./T-N	83	-	-	-	-	83
	P.E.I./Î-P-É	19	-	-	-	-	19
	N.S./N-É	156	5	-	-	-	161
	N.B./N-B	189	29	-	-	-	218
	Que./Qué	1,499	-	-	-	-	1,499
	Ont./Ont	3,905	-	15	-	-	3,920
	Man./Man	137	-	4	-	-	141
	Sask./Sask	104	6	17	-	-	127
	Alta/Alb	1,672	-	82	-	-	1,754
	B.C./C-B	767	9	37	-	-	813
	Canada (50 000+)	8,531	49	155	-	-	8,735
Row Bande	Nfld./T-N	-	-	-	-	-	-
	P.E.I./Î-P-É	-	-	-	-	-	-
	N.S./N-É	-	4	-	-	-	4
	N.B./N-B	-	-	-	-	-	-
	Que./Qué	10	-	97	-	-	107
	Ont./Ont	604	6	225	-	11	846
	Man./Man	-	-	-	-	-	-
	Sask./Sask	-	-	-	-	-	-
	Alta/Alb	-	18	185	-	-	203
	B.C./C-B	9	-	254	-	-	263
	Canada (50 000+)	623	28	761	-	11	1,423
Apartment and other partements et autres	Nfld./T-N	14	-	-	-	-	14
	P.E.I./Î-P-É	-	-	-	-	-	-
	N.S./N-É	-	64	110	-	-	174
	N.B./N-B	-	208	8	-	-	216
	Que./Qué	70	468	638	-	-	1,176
	Ont./Ont	-	397	1,800	-	-	2,197
	Man./Man	-	-	-	-	-	-
	Sask./Sask	-	-	24	-	-	24
	Alta/Alb	-	218	586	-	-	804
	B.C./C-B	50	222	659	-	-	931
	Canada (50 000+)	134	1,577	3,825	-	-	5,536

Table E2 - Tableau E2

Provincial Dwelling Starts by Intended Market and Dwelling Type -Logements mis en chantier par marché visé et type de logement, par province

Centres 50,000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

January - November 2002 - janvier - novembre 2002

		Intended Market / Marché visé					Total
		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Nfld./T-N	1,052	-	5	-	4	1,06
	P.E.I./Î-P-É	287	36	-	-	1	32
	N.S./N-É	1,979	23	-	-	-	2,00
	N.B./N-B	1,364	182	-	-	16	1,56
	Que./Qué	16,731	2	8	-	-	16,74
	Ont./Ont	47,819	9	167	-	14	48,00
	Man./Man	1,419	-	48	-	-	1,46
	Sask./Sask	1,148	20	68	-	-	1,23
	Alta/Alb	17,553	20	1,027	-	-	18,60
	B.C./C-B	8,555	107	474	-	-	9,13
	Canada (50 000+)	97,907	399	1,797	-	35	100,13
Row En Bande	Nfld./T-N	8	-	22	-	-	3
	P.E.I./Î-P-É	-	47	-	-	-	4
	N.S./N-É	76	4	16	-	-	9
	N.B./N-B	26	12	-	-	7	4
	Que./Qué	216	10	682	-	-	90
	Ont./Ont	7,797	428	2,496	-	41	10,76
	Man./Man	-	-	9	-	-	-
	Sask./Sask	4	7	382	-	-	39
	Alta/Alb	85	228	1,517	-	-	1,83
	B.C./C-B	23	61	1,911	-	-	1,99
	Canada (50 000+)	8,235	797	7,035	-	48	16,11
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld./T-N	148	40	7	-	-	19
	P.E.I./Î-P-É	-	74	-	-	-	7
	N.S./N-É	4	732	231	-	-	96
	N.B./N-B	16	677	16	-	-	70
	Que./Qué	432	5,931	5,051	54	-	11,46
	Ont./Ont	63	2,934	10,048	-	74	13,11
	Man./Man	-	179	81	-	-	26
	Sask./Sask	-	-	291	-	-	29
	Alta/Alb	4	2,147	5,008	-	-	7,15
	B.C./C-B	406	1,641	4,468	51	-	6,56
	Canada (50 000+)	1,073	14,355	25,201	105	74	40,80

Table E3-1 - Tableau E3-1

Provincial Dwelling Starts by Intended Market - Logements mis en chantier par marché visé, par province
Centres 50,000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus
November 2002 - novembre 2002

	Intended Market / Marché visé					Total
	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Nfld./T-N	97	-	-	-	-	97
P.E.I./Î-P-É	19	-	-	-	-	19
N.S./N-É	156	73	110	-	-	339
N.B./N-B	189	237	8	-	-	434
Que./Qué	1,579	468	735	-	-	2,782
Ont./Ont	4,509	403	2,040	-	11	6,963
Man./Man	137	-	4	-	-	141
Sask./Sask	104	6	41	-	-	151
Alta/Alb	1,672	236	853	-	-	2,761
B.C./C-B	826	231	950	-	-	2,007
Canada (50 000+)	9,288	1,654	4,741	-	11	15,694

Table E3-2 - Tableau E3-2

Provincial Dwelling Starts by Intended Market - Logements mis en chantier par marché visé, par province
Centres 50,000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus
January - November 2002 - janvier - novembre 2002

	Intended Market / Marché visé					Total
	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Nfld./T-N	1,208	40	34	-	4	1,286
P.E.I./Î-P-É	287	157	-	-	1	445
N.S./N-É	2,059	759	247	-	-	3,065
N.B./N-B	1,406	871	16	-	23	2,316
Que./Qué	17,379	5,943	5,741	54	-	29,117
Ont./Ont	55,679	3,371	12,711	-	129	71,890
Man./Man	1,419	179	138	-	-	1,736
Sask./Sask	1,152	27	741	-	-	1,920
Alta/Alb	17,642	2,395	7,552	-	-	27,589
B.C./C-B	8,984	1,809	6,853	51	-	17,697
Canada (50 000+)	107,215	15,551	34,033	105	157	157,061

Table E4 - Tableau E4

Provincial Dwelling Completions by Intended Market and Dwelling Type - Logements achevés par marché visé et type de logement, par province

Centres 50,000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

November 2002 - novembre 2002

		Intended Market / Marché visé					Total
		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Nfld./T-N	111	-	-	-	-	111
	P.E.I./Î-P-É	47	3	-	-	-	50
	N.S./N-É	116	-	-	-	-	116
	N.B./N-B	203	8	-	-	-	211
	Que./Qué	1,440	-	-	-	-	1,440
	Ont./Ont	4,474	-	15	-	-	4,489
	Man./Man	121	-	6	-	-	127
	Sask./Sask	84	4	9	-	-	97
	Alta/Alb	1,617	6	103	-	-	1,726
	B.C./C-B	749	8	47	-	-	804
	Canada (50 000+)	8,962	29	180	-	-	9,171
Row En Bande	Nfld./T-N	-	-	-	-	-	-
	P.E.I./Î-P-É	-	27	-	-	-	27
	N.S./N-É	-	-	-	-	-	-
	N.B./N-B	-	-	-	-	-	-
	Que./Qué	15	-	29	-	-	44
	Ont./Ont	742	14	309	-	-	1,065
	Man./Man	-	-	-	-	-	-
	Sask./Sask	-	3	23	-	-	26
	Alta/Alb	8	27	150	-	-	185
	B.C./C-B	-	-	162	-	-	162
	Canada (50 000+)	765	71	673	-	-	1,509
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld./T-N	26	-	-	-	-	26
	P.E.I./Î-P-É	-	18	-	-	-	18
	N.S./N-É	-	4	-	-	-	4
	N.B./N-B	-	-	70	-	-	70
	Que./Qué	22	455	331	-	-	808
	Ont./Ont	6	42	1,639	-	-	1,687
	Man./Man	-	-	-	-	-	-
	Sask./Sask	-	-	-	-	-	-
	Alta/Alb	-	260	80	-	-	340
	B.C./C-B	48	171	262	-	-	481
	Canada (50 000+)	102	950	2,382	-	-	3,434

Table E5 - Tableau E5

Provincial Dwelling Completions by Intended Market and Dwelling type - Logements achevés par marché visé et type de logement, par province

Centres 50,000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

January - November 2002 - janvier - novembre 2002

		Intended Market / Marché visé					Total
		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Singles/Semis individuelles/ mêlées	Nfld./T-N	952	-	6	-	-	958
	P.E.I./Î-P-É	276	32	-	-	-	308
	N.S./N-É	1,557	15	-	-	-	1,572
	N.B./N-B	1,279	179	-	-	-	1,458
	Que./Qué	14,945	-	3	-	-	14,948
	Ont./Ont	43,376	12	236	-	-	43,624
	Man./Man	1,225	-	61	-	-	1,286
	Sask./Sask	851	10	57	-	-	918
	Alta/Alb	14,720	18	889	-	-	15,627
	B.C./C-B	6,930	123	530	-	-	7,583
	Canada (50 000+)	86,111	389	1,782	-	-	88,282
New Bande	Nfld./T-N	19	-	-	-	-	19
	P.E.I./Î-P-É	-	39	-	-	-	39
	N.S./N-É	28	-	4	-	-	32
	N.B./N-B	30	7	-	-	-	37
	Que./Qué	204	-	553	-	-	757
	Ont./Ont	6,813	582	2,463	-	-	9,858
	Man./Man	-	-	28	-	-	28
	Sask./Sask	-	7	241	-	-	248
	Alta/Alb	70	166	1,263	-	-	1,499
	B.C./C-B	7	294	1,126	32	-	1,459
	Canada (50 000+)	7,171	1,095	5,678	32	-	13,976
Apartment and other apartements et autres	Nfld./T-N	136	-	27	-	-	163
	P.E.I./Î-P-É	-	18	-	-	-	18
	N.S./N-É	-	627	208	-	-	835
	N.B./N-B	2	400	127	-	-	529
	Que./Qué	332	4,222	3,713	54	-	8,321
	Ont./Ont	27	1,843	11,497	-	-	13,367
	Man./Man	-	87	15	84	-	186
	Sask./Sask	-	-	295	-	-	295
	Alta/Alb	3	1,221	3,071	-	-	4,295
	B.C./C-B	302	2,538	3,095	227	-	6,162
	Canada (50 000+)	802	10,956	22,048	365	-	34,171

Table E6-1 - Tableau E6-1

Provincial Dwelling Completions by Intended Market - Logements achevés par marché visé, par province

Centres 50,000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

November 2002 - novembre 2002

	Intended Market / Marché visé					Total
	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Nfld./T-N	137	-	-	-	-	137
P.E.I./Î-P-É	47	48	-	-	-	95
N.S./N-É	116	4	-	-	-	120
N.B./N-B	203	8	70	-	-	281
Que./Qué	1,477	455	360	-	-	2,292
Ont./Ont	5,222	56	1,963	-	-	7,241
Man./Man	121	-	6	-	-	127
Sask./Sask	84	7	32	-	-	123
Alta/Alb	1,625	293	333	-	-	2,251
B.C./C-B	797	179	471	-	-	1,447
Canada (50 000+)	9,829	1,050	3,235	-	-	14,114

Table E6-2 - Tableau E6-2

Provincial Dwelling Completions by Intended Market - Logements achevés par marché visé, par province

Centres 50,000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

January - November 2002 - janvier - novembre 2002

	Intended Market / Marché visé					Total
	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Nfld./T-N	1,107	-	33	-	-	1,140
P.E.I./Î-P-É	276	89	-	-	-	365
N.S./N-É	1,585	642	212	-	-	2,439
N.B./N-B	1,311	586	127	-	-	2,024
Que./Qué	15,481	4,222	4,269	54	-	24,026
Ont./Ont	50,216	2,437	14,196	-	-	66,849
Man./Man	1,225	87	104	84	-	1,500
Sask./Sask	851	17	593	-	-	1,461
Alta/Alb	14,793	1,405	5,223	-	-	21,421
B.C./C-B	7,239	2,955	4,751	259	-	15,204
Canada (50 000+)	94,084	12,440	29,508	397	-	136,429



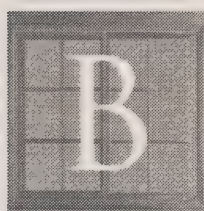
HOUSING

INFORMATION
MONTHLY

VOLUME F

STARTS AND COMPLETIONS BY
INTENDED MARKET (CMA AND
LARGE CA)

NOVEMBER 2002



BULLETIN

MENSUEL
D'INFORMATION
SUR LE LOGEMENT

VOLUME F

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER ET
ACHEVÉS, PAR MARCHÉ VISÉ (RMR
ET GRANDES AR)

NOVEMBRE 2002

MARKET ANALYSIS CENTRE

CENTRE D'ANALYSE DE MARCHÉ



Canada

Get this publication earlier! Switch your current hardcopy subscription to e-mailed PDF. Contact CMHC at (613) 748-2006 or by e-mail at Market_Analysis_Centre@cmhc-schl.gc.ca to get your copy sent to you by e-mail.

Obtenez votre copie plus rapidement avec la distribution par courriel! Contactez le (613)748-2006 ou centre_d'analyse_de_marche@cmhc-schl.gc.ca pour les détails.

©2002, Canada Mortgage and Housing Corporation

ISSN 1192-7984 Printed in Canada
Electronic Product # 61504FBE

©2002, Société canadienne d'hypothèques et de logement

ISSN 1192-7984 Imprimé au Canada
Numéro de produit électronique 61504FBE

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME F

STARTS AND COMPLETIONS BY INTENDED MARKET (CMA AND LARGE CA)

NOVEMBER 2002

Table F1: Dwelling Starts by Intended Market (CMA)	2
Table F2: Dwelling Starts by Intended Market (Large CA)	6
Table F3: Cumulative Dwelling Starts by Intended Market (CMA)	10
Table F4: Cumulative Dwelling Starts by Intended Market (Large CA)	14
Table F5: Dwelling Completions by Intended Market (CMA)	18
Table F6: Dwelling Completions by Intended Market (Large CA)	22
Table F7: Cumulative Dwelling Completions by Intended Market (CMA)	26
Table F8: Cumulative Dwelling Completions by Intended Market (Large CA)	30

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME F

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER ET ACHEVÉS PAR MARCHÉ VISÉ (RMR ET GRANDES AR)

NOVEMBRE 2002

Tableau F1: Logements mis en chantier par marché visé (RMR)	2
Tableau F2: Logements mis en chantier par marché visé (grandes AR)	6
Tableau F3: Logements mis en chantier cumulatifs par marché visé (RMR)	10
Tableau F4: Logements mis en chantier cumulatifs par marché visé (grandes AR)	14
Tableau F5: Logements achevés par marché visé (RMR)	18
Tableau F6: Logements achevés par marché visé (grandes AR)	22
Tableau F7: Logements achevés cumulatifs par marché visé (RMR)	26
Tableau F8: Logements achevés cumulatifs par marché visé (grandes AR)	30

*2002 data is based on 2001 preliminary census definitions. 2001 data is based on 1996 census definitions. / Les données de 2002 sont fondées sur les définitions préliminaires du recensement de 2001. Les données de 2001 sont fondées sur les définitions du recensement de 1996.

Table F1-1 - Tableau F1-1

Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)

November 2002 - novembre 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Maisons/Semis indivisibles/ autres	Abbotsford	37	-	-	-	-	37
	Calgary	831	-	34	-	-	865
	Chicoutimi-Jonquière	14	-	-	-	-	14
	Edmonton	652	-	36	-	-	688
	Greater Sudbury	37	-	-	-	-	37
	Halifax	141	-	-	-	-	141
	Hamilton	157	-	-	-	-	157
	Kingston	60	-	-	-	-	60
	Kitchener	253	-	-	-	-	253
	London	162	-	5	-	-	167
	Montréal	980	-	-	-	-	980
	Oshawa	247	-	-	-	-	247
	Ottawa-Gatineau	437	-	-	-	-	437
	Gatineau	115	-	-	-	-	115
	Ottawa	322	-	-	-	-	322
	Québec	214	-	-	-	-	214
	Regina	58	-	-	-	-	58
	St. Catharines- Niagara	111	-	-	-	-	111
	Saint John	32	-	-	-	-	32
	St. John's	83	-	-	-	-	83
	Saskatoon	46	6	17	-	-	69
	Sherbrooke	39	-	-	-	-	39
	Thunder Bay	21	-	-	-	-	21
	Toronto	1,857	-	10	-	-	1,867
	Trois-Rivières	36	-	-	-	-	36
	Vancouver	417	-	33	-	-	450
	Victoria	93	-	1	-	-	94
	Windsor	181	-	-	-	-	181
	Winnipeg	137	-	4	-	-	141
	CMA Total						
	Total RMR	7,333	6	140	-	-	7,479

Table F1-2 - Tableau F1-2
Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)
November 2002 - novembre 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	4	-	-	4
	Calgary	-	-	135	-	-	135
	Chicoutimi-Jonquière	-	-	-	-	-	-
	Edmonton	-	10	40	-	-	50
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	4	-	-	-	4
	Hamilton	52	3	40	-	-	95
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	31	-	-	-	-	31
	London	3	-	33	-	-	36
	Montréal	10	-	97	-	-	107
	Oshawa	10	-	-	-	-	10
	Ottawa-Gatineau	160	3	-	-	-	163
	Gatineau	-	-	-	-	-	-
	Ottawa	160	3	-	-	-	163
	Québec	-	-	-	-	-	-
	Regina	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	14	-	5	-	-	19
	Saint John	-	-	-	-	-	-
	St. John's	-	-	-	-	-	-
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	-	-	-	-	-	-
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	260	-	135	-	-	395
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-
	Vancouver	-	-	207	-	-	207
	Victoria	-	-	33	-	-	33
	Windsor	26	-	-	-	-	26
	Winnipeg	-	-	-	-	-	-
	CMA Total						
	Total RMR	566	20	729	-	-	1,315

Table F1-3 - Tableau F1-3

Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)

November 2002 - novembre 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Department and Municipalities Départements et Municipalités	Abbotsford	14	-	28	-	-	42
	Calgary	-	4	292	-	-	296
	Chicoutimi- Jonquière	-	-	-	-	-	-
	Edmonton	-	214	294	-	-	508
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	64	110	-	-	174
	Hamilton	-	-	-	-	-	-
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	-	4	-	-	-	4
	London	-	56	-	-	-	56
	Montréal	44	265	503	-	-	812
	Oshawa	-	-	-	-	-	-
	Ottawa- Gatineau	12	22	18	-	-	52
	Gatineau	12	3	-	-	-	15
	Ottawa	-	19	18	-	-	37
	Québec	6	100	129	-	-	235
	Regina	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines- Niagara	-	-	-	-	-	-
	Saint John	-	-	-	-	-	-
	St. John's	14	-	-	-	-	14
	Saskatoon	-	-	24	-	-	24
	Sherbrooke	-	12	-	-	-	12
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	306	1,658	-	-	1,964
	Trois-Rivières	6	3	6	-	-	15
	Vancouver	36	157	597	-	-	790
	Victoria	-	32	30	-	-	62
	Windsor	-	12	124	-	-	136
	Winnipeg	-	-	-	-	-	-
	CMA Total						
	Total RMR	132	1,251	3,813	-	-	5,196

Table F1-4 - Tableau F1-4

Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)

November 2002 - novembre 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	51	-	32	-	-	83
	Calgary	831	4	461	-	-	1,296
	Chicoutimi-Jonquière	14	-	-	-	-	14
	Edmonton	652	224	370	-	-	1,246
	Greater Sudbury	37	-	-	-	-	37
	Halifax	141	68	110	-	-	319
	Hamilton	209	3	40	-	-	252
	Kingston	60	-	-	-	-	60
	Kitchener	284	4	-	-	-	288
	London	165	56	38	-	-	259
	Montréal	1,034	265	600	-	-	1,899
	Oshawa	257	-	-	-	-	257
	Ottawa-Gatineau	609	25	18	-	-	652
	Gatineau	127	3	-	-	-	130
	Ottawa	482	22	18	-	-	522
	Québec	220	100	129	-	-	449
	Regina	58	-	-	-	-	58
	St. Catharines-Niagara	125	-	5	-	-	130
	Saint John	32	-	-	-	-	32
	St. John's	97	-	-	-	-	97
	Saskatoon	46	6	41	-	-	93
	Sherbrooke	39	12	-	-	-	51
	Thunder Bay	21	-	-	-	-	21
	Toronto	2,117	306	1,803	-	-	4,226
	Trois-Rivières	42	3	6	-	-	51
	Vancouver	453	157	837	-	-	1,447
	Victoria	93	32	64	-	-	189
	Windsor	207	12	124	-	-	343
	Winnipeg	137	-	4	-	-	141
	CMA Total						
	Total RMR	8,031	1,277	4,682	-	-	13,990

Table F2-1 - Tableau F2-1

Dwelling Starts by Intended Market (Large CA) - Logements mis en chantier par marché visé (Grandes AR)

November 2002 - novembre 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Dwellings/Semis individuelles/ maisons	Barrie	226	-	-	-	-	226
	Belleville	26	-	-	-	-	26
	Brantford	74	-	-	-	-	74
	Cape Breton	15	5	-	-	-	20
	Charlottetown	19	-	-	-	-	19
	Chatham-Kent	7	-	-	-	-	7
	Chilliwack	20	-	3	-	-	23
	Cornwall	25	-	-	-	-	25
	Courtenay	27	-	-	-	-	27
	Drummondville	21	-	-	-	-	21
	Fredericton	69	6	-	-	-	75
	Granby	27	-	-	-	-	27
	Guelph	66	-	-	-	-	66
	Kamloops	16	-	-	-	-	16
	Kelowna	98	7	-	-	-	105
	Lethbridge	58	-	2	-	-	60
	Medicine Hat	42	-	2	-	-	44
	Moncton	88	23	-	-	-	111
	Nanaimo	24	1	-	-	-	25
	North Bay	15	-	-	-	-	15
	Peterborough	34	-	-	-	-	34
	Prince George	7	1	-	-	-	8
	Red Deer	89	-	8	-	-	97
	Rimouski	12	-	-	-	-	12
	Saint-Hyacinthe	7	-	-	-	-	7
	Saint-Jean-sur- Richelieu	24	-	-	-	-	24
	Sarnia	18	-	-	-	-	18
	Sault Ste. Marie	6	-	-	-	-	6
	Shawinigan	10	-	-	-	-	10
	Vernon	28	-	-	-	-	28
	Large CA Total / Total Grandes AR	1,198	43	15	-	-	1,256
	Canada	8,531	49	155	-	-	8,735

Table F2-2 - Tableau F2-2

Dwelling Starts by Intended Market (Large CA) - Logements mis en chantier par marché visé (Grandes AR)

November 2002 - novembre 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Barrie	8	-	-	-	-	8
	Belleville	13	-	-	-	-	13
	Brantford	-	-	-	-	11	11
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	10	-	-	10
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Courtenay	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	-	-	-	-	-
	Fredericton	-	-	-	-	-	-
	Granby	-	-	-	-	-	-
	Guelph	15	-	12	-	-	27
	Kamloops	5	-	-	-	-	5
	Kelowna	-	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	8	-	-	-	8
	Medicine Hat	-	-	-	-	-	-
	Moncton	-	-	-	-	-	-
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	8	-	-	-	-	8
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	10	-	-	10
	Rimouski	-	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe	-	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-	-	-	-
	Sarnia	4	-	-	-	-	4
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	4	-	-	-	-	4
	Large CA Total / Total Grandes AR	57	8	32	-	11	100
	Canada	623	28	761	-	11	1,422

Table F2-3 - Tableau F2-3

Dwelling Starts by Intended Market (Large CA) - Logements mis en chantier par marché visé (Grandes AR)

November 2002 - novembre 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Dwelling Starts Logements mis en chantier	Barrie	-	-	-	-	-	-
	Belleville	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	-	-	-	-
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	33	-	-	-	33
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Courtenay	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	28	-	-	-	28
	Fredericton	-	94	-	-	-	94
	Granby	-	43	-	-	-	43
	Guelph	-	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	-	-	-	-
	Moncton	-	114	8	-	-	122
	Nanaimo	-	-	4	-	-	4
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	-	-	-	-
	Rimouski	-	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe	-	10	-	-	-	10
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-	-	-	-
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	2	4	-	-	-	6
	Vernon	-	-	-	-	-	-
	Large CA Total / Total Grandes AR	2	326	12	-	-	340
	Canada	134	1,577	3,825	-	-	5,536

Table F2-4 - Tableau F2-4

Dwelling Starts by Intended Market (Large CA) - Logements mis en chantier par marché visé (Grandes AR)

November 2002 - novembre 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Barrie	234	-	-	-	-	234
	Belleville	39	-	-	-	-	39
	Brantford	74	-	-	-	11	85
	Cape Breton	15	5	-	-	-	20
	Charlottetown	19	-	-	-	-	19
	Chatham-Kent	7	-	-	-	-	7
	Chilliwack	20	33	13	-	-	66
	Cornwall	25	-	-	-	-	25
	Courtenay	27	-	-	-	-	27
	Drummondville	21	28	-	-	-	49
	Fredericton	69	100	-	-	-	169
	Granby	27	43	-	-	-	70
	Guelph	81	-	12	-	-	93
	Kamloops	21	-	-	-	-	21
	Kelowna	98	7	-	-	-	105
	Lethbridge	58	8	2	-	-	68
	Medicine Hat	42	-	2	-	-	44
	Moncton	88	137	8	-	-	233
	Nanaimo	24	1	4	-	-	29
	North Bay	15	-	-	-	-	15
	Peterborough	42	-	-	-	-	42
	Prince George	7	1	-	-	-	8
	Red Deer	89	-	18	-	-	107
	Rimouski	12	-	-	-	-	12
	Saint-Hyacinthe	7	10	-	-	-	17
	Saint-Jean-sur-Richelieu	24	-	-	-	-	24
	Sarnia	22	-	-	-	-	22
	Sault Ste. Marie	6	-	-	-	-	6
	Shawinigan	12	4	-	-	-	16
	Vernon	32	-	-	-	-	32
	Large CA Total / Total Grandes AR	1,257	377	59	-	11	1,704
	Canada	9,288	1,654	4,741	-	11	15,694

Table F3-1 - Tableau F3-1

Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)

January - November 2002 - janvier - novembre 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Dwellings/Semis individuelles/ maisons	Abbotsford	514	-	12	-	-	526
	Calgary	9,020	-	337	-	-	9,357
	Chicoutimi-Jonquière	262	-	-	-	-	262
	Edmonton	6,607	-	634	-	-	7,241
	Greater Sudbury	269	-	-	-	-	269
	Halifax	1,866	3	-	-	-	1,869
	Hamilton	2,188	-	22	-	-	2,210
	Kingston	756	-	-	-	-	756
	Kitchener	2,934	-	3	-	12	2,949
	London	1,803	5	75	-	-	1,883
	Montréal	10,469	-	8	-	-	10,477
	Oshawa	2,832	-	-	-	-	2,832
	Ottawa-Gatineau	5,596	2	-	-	1	5,599
	Gatineau	1,702	-	-	-	-	1,702
	Ottawa	3,894	2	-	-	1	3,897
	Québec	2,330	-	-	-	-	2,330
	Regina	471	-	13	-	-	484
	St. Catharines- Niagara	1,042	-	1	-	-	1,043
	Saint John	333	-	-	-	16	349
	St. John's	1,052	-	5	-	4	1,061
	Saskatoon	677	20	55	-	-	752
	Sherbrooke	423	-	-	-	-	423
	Thunder Bay	180	-	-	-	-	180
	Toronto	25,229	2	61	-	1	25,293
	Trois-Rivières	286	-	-	-	-	286
	Vancouver	4,897	12	354	-	-	5,263
	Victoria	828	9	36	-	-	873
	Windsor	1,860	-	-	-	-	1,860
	Winnipeg	1,419	-	48	-	-	1,467
	CMA Total						
	Total RMR	86,143	53	1,664	-	34	87,894

Table F3-2 - Tableau F3-2

Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)

January - November 2002 - janvier - novembre 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	48	-	-	48
	Calgary	22	-	1,093	-	-	1,115
	Chicoutimi-Jonquière	-	-	-	-	-	-
	Edmonton	3	158	342	-	-	503
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	76	4	16	-	-	96
	Hamilton	600	3	569	-	6	1,178
	Kingston	3	-	-	-	-	3
	Kitchener	385	6	22	-	-	413
	London	49	9	223	-	-	281
	Montréal	121	7	652	-	-	780
	Oshawa	260	16	40	-	-	316
	Ottawa-Gatineau	1,750	187	41	-	-	1,978
	Gatineau	29	-	27	-	-	56
	Ottawa	1,721	187	14	-	-	1,922
	Québec	45	-	3	-	-	48
	Regina	4	3	27	-	-	34
	St. Catharines-Niagara	111	-	57	-	-	168
	Saint John	17	12	-	-	3	32
	St. John's	8	-	22	-	-	30
	Saskatoon	-	4	355	-	-	359
	Sherbrooke	-	-	-	-	-	-
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	3,993	160	1,523	-	24	5,700
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-
	Vancouver	-	15	1,572	-	-	1,587
	Victoria	5	27	113	-	-	145
	Windsor	148	4	-	-	-	152
	Winnipeg	-	-	9	-	-	9
	CMA Total						
	Total RMR	7,600	615	6,727	-	33	14,975

Table F3-3 - Tableau F3-3
Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)
January - November 2002 - janvier - novembre 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Department and City Municipalités et villes	Abbotsford	138	229	28	-	-	395
	Calgary	4	293	2,651	-	-	2,948
	Chicoutimi- Jonquière	14	305	-	-	-	319
	Edmonton	-	1,744	2,008	-	-	3,752
	Greater Sudbury	4	-	-	-	-	4
	Halifax	4	728	231	-	-	963
	Hamilton	-	59	111	-	-	170
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	22	389	-	-	74	485
	London	-	318	-	-	-	318
	Montréal	194	2,899	4,524	54	-	7,671
	Oshawa	-	-	90	-	-	90
	Ottawa- Gatineau	106	1,417	514	-	-	2,037
	Gatineau	76	517	3	-	-	596
	Ottawa	30	900	511	-	-	1,441
	Québec	112	999	451	-	-	1,562
	Regina	-	-	101	-	-	101
	St. Catharines- Niagara	4	4	-	-	-	8
	Saint John	2	-	-	-	-	2
	St. John's	148	40	7	-	-	195
	Saskatoon	-	-	190	-	-	190
	Sherbrooke	4	308	47	-	-	359
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	3	976	9,057	-	-	10,036
	Trois-Rivières	10	270	6	-	-	286
	Vancouver	266	1,117	3,935	51	-	5,369
	Victoria	2	98	121	-	-	221
	Windsor	-	26	209	-	-	235
	Winnipeg	-	179	81	-	-	260
	CMA Total Total RMR	1,037	12,398	24,362	105	74	37,976

Table F3-4 - Tableau F3-4

Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)

January - November 2002 - janvier - novembre 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	652	229	88	-	-	969
	Calgary	9,046	293	4,081	-	-	13,420
	Chicoutimi-Jonquière	276	305	-	-	-	581
	Edmonton	6,610	1,902	2,984	-	-	11,496
	Greater Sudbury	273	-	-	-	-	273
	Halifax	1,946	735	247	-	-	2,928
	Hamilton	2,788	62	702	-	6	3,558
	Kingston	759	-	-	-	-	759
	Kitchener	3,341	395	25	-	86	3,847
	London	1,852	332	298	-	-	2,482
	Montréal	10,784	2,906	5,184	54	-	18,928
	Oshawa	3,092	16	130	-	-	3,238
	Ottawa-Gatineau	7,452	1,606	555	-	1	9,614
	Gatineau	1,807	517	30	-	-	2,354
	Ottawa	5,645	1,089	525	-	1	7,260
	Québec	2,487	999	454	-	-	3,940
	Regina	475	3	141	-	-	619
	St. Catharines-Niagara	1,157	4	58	-	-	1,219
	Saint John	352	12	-	-	19	383
	St. John's	1,208	40	34	-	4	1,286
	Saskatoon	677	24	600	-	-	1,301
	Sherbrooke	427	308	47	-	-	782
	Thunder Bay	180	-	-	-	-	180
	Toronto	29,225	1,138	10,641	-	25	41,029
	Trois-Rivières	296	270	6	-	-	572
	Vancouver	5,163	1,144	5,861	51	-	12,219
	Victoria	835	134	270	-	-	1,239
	Windsor	2,008	30	209	-	-	2,247
	Winnipeg	1,419	179	138	-	-	1,736
	CMA Total						
	Total RMR	94,780	13,066	32,753	105	141	140,845

Table F4-1 - Tableau F4-1

Dwelling Starts by Intended Market (Large CA) - Logements mis en chantier par marché visé (Grandes AR)

January - November 2002 - janvier - novembre 2002

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
ges/Semis						
viduelles/						
elées						
Barrie	2,164	-	-	-	-	2,164
Belleville	310	-	-	-	-	310
Brantford	560	-	5	-	-	565
Cape Breton	113	20	-	-	-	133
Charlottetown	287	36	-	-	1	324
Chatham-Kent	77	-	-	-	-	77
Chilliwack	251	-	45	-	-	296
Cornwall	198	-	-	-	-	198
Courtenay	267	3	2	-	-	272
Drummondville	213	-	-	-	-	213
Fredericton	352	56	-	-	-	408
Granby	293	-	-	-	-	293
Guelph	817	-	-	-	-	817
Kamloops	197	-	6	-	-	203
Kelowna	950	43	-	-	-	993
Lethbridge	537	-	16	-	-	553
Medicine Hat	426	20	12	-	-	458
Moncton	679	126	-	-	-	805
Nanaimo	359	28	19	-	-	406
North Bay	103	-	-	-	-	103
Peterborough	338	-	-	-	-	338
Prince George	86	12	-	-	-	98
Red Deer	963	-	28	-	-	991
Rimouski	102	2	-	-	-	104
Saint-Hyacinthe	117	-	-	-	-	117
Saint-Jean-sur- Richelieu	444	-	-	-	-	444
Sarnia	189	-	-	-	-	189
Sault Ste. Marie	76	-	-	-	-	76
Shawinigan	90	-	-	-	-	90
Vernon	206	-	-	-	-	206
Large CA Total / Total Grandes AR	11,764	346	133	-	1	12,244
Canada	97,907	399	1,797	-	35	100,138

Table F4-2 - Tableau F4-2

Dwelling Starts by Intended Market (Large CA) - Logements mis en chantier par marché visé (Grandes AR)

January - November 2002 - janvier - novembre 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Barrie	277	-	-	-	-	277
	Belleville	23	3	5	-	-	31
	Brantford	4	-	27	-	11	42
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	47	-	-	-	47
	Chatham-Kent	4	-	4	-	-	8
	Chilliwack	-	10	65	-	-	75
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Courtenay	4	-	10	-	-	14
	Drummondville	-	3	-	-	-	3
	Fredericton	-	-	-	-	4	4
	Granby	-	-	-	-	-	-
	Guelph	169	24	12	-	-	205
	Kamloops	5	-	8	-	-	13
	Kelowna	2	9	58	-	-	69
	Lethbridge	8	32	-	-	-	40
	Medicine Hat	24	28	4	-	-	56
	Moncton	9	-	-	-	-	9
	Nanaimo	-	-	28	-	-	28
	North Bay	-	16	-	-	-	16
	Peterborough	36	-	-	-	-	36
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	28	10	78	-	-	116
	Rimouski	-	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe	3	-	-	-	-	3
	Saint-Jean-sur-Richelieu	18	-	-	-	-	18
	Sarnia	7	-	-	-	-	7
	Sault Ste. Marie	7	-	-	-	-	7
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	7	-	9	-	-	16
	Large CA Total / Total Grandes AR	635	182	308	-	15	1,140
	Canada	8,235	797	7,035	-	48	16,110

Table F4-3 - Tableau F4-3

Dwelling Starts by Intended Market (Large CA) - Logements mis en chantier par marché visé (Grandes AR)

January - November 2002 - janvier - novembre 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Department and other territoires et autres	Barrie	-	80	-	-	-	80
	Belleville	-	-	30	-	-	30
	Brantford	-	-	40	-	-	40
	Cape Breton	-	4	-	-	-	4
	Charlottetown	-	74	-	-	-	74
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	112	-	-	-	112
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Courtenay	-	43	8	-	-	51
	Drummondville	-	368	3	-	-	371
	Fredericton	-	108	-	-	-	108
	Granby	18	100	9	-	-	127
	Guelph	-	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	372	-	-	372
	Lethbridge	-	-	78	-	-	78
	Medicine Hat	-	110	20	-	-	130
	Moncton	14	569	16	-	-	599
	Nanaimo	-	7	4	-	-	11
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	-	18	-	-	-	18
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	251	-	-	251
	Rimouski	-	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe	-	50	-	-	-	50
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	111	8	-	-	119
	Sarnia	-	164	-	-	-	164
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	4	4	-	-	-	8
	Vernon	-	35	-	-	-	35
	Large CA Total / Total Grandes AR	36	1,957	839	-	-	2,832
	Canada	1,073	14,355	25,201	105	74	40,808

Table F4-4 - Tableau F4-4

Dwelling Starts by Intended Market (Large CA) - Logements mis en chantier par marché visé (Grandes AR)

January - November 2002 - janvier - novembre 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Barrie	2,441	80	-	-	-	2,521
	Belleville	333	3	35	-	-	371
	Brantford	564	-	72	-	11	647
	Cape Breton	113	24	-	-	-	137
	Charlottetown	287	157	-	-	1	445
	Chatham-Kent	81	-	4	-	-	85
	Chilliwack	251	122	110	-	-	483
	Cornwall	198	-	-	-	-	198
	Courtenay	271	46	20	-	-	337
	Drummondville	213	371	3	-	-	587
	Fredericton	352	164	-	-	4	520
	Granby	311	100	9	-	-	420
	Guelph	986	24	12	-	-	1,022
	Kamloops	202	-	14	-	-	216
	Kelowna	952	52	430	-	-	1,434
	Lethbridge	545	32	94	-	-	671
	Medicine Hat	450	158	36	-	-	644
	Moncton	702	695	16	-	-	1,413
	Nanaimo	359	35	51	-	-	445
	North Bay	103	16	-	-	-	119
	Peterborough	374	18	-	-	-	392
	Prince George	86	12	-	-	-	98
	Red Deer	991	10	357	-	-	1,358
	Rimouski	102	2	-	-	-	104
	Saint-Hyacinthe	120	50	-	-	-	170
	Saint-Jean-sur-Richelieu	462	111	8	-	-	581
	Sarnia	196	164	-	-	-	360
	Sault Ste. Marie	83	-	-	-	-	83
	Shawinigan	94	4	-	-	-	98
	Vernon	213	35	9	-	-	257
	Large CA Total / Total Grandes AR	12,435	2,485	1,280	-	16	16,216
	Canada	107,215	15,551	34,033	105	157	157,061

Table F5-1 - Tableau F5-1

Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)

November 2002 - novembre 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Dwellings/Semis individuelles/ mixtes	Abbotsford	65	-	1	-	-	66
	Calgary	833	2	21	-	-	856
	Chicoutimi-Jonquière	18	-	-	-	-	18
	Edmonton	575	2	72	-	-	649
	Greater Sudbury	33	-	-	-	-	33
	Halifax	115	-	-	-	-	115
	Hamilton	206	-	3	-	-	209
	Kingston	84	-	-	-	-	84
	Kitchener	285	-	-	-	-	285
	London	180	-	3	-	-	183
	Montréal	922	-	-	-	-	922
	Oshawa	256	-	-	-	-	256
	Ottawa-Gatineau	526	-	-	-	-	526
	Gatineau	137	-	-	-	-	137
	Ottawa	389	-	-	-	-	389
	Québec	199	-	-	-	-	199
	Regina	33	-	7	-	-	40
	St. Catharines- Niagara	108	-	-	-	-	108
	Saint John	44	-	-	-	-	44
	St. John's	111	-	-	-	-	111
	Saskatoon	51	4	2	-	-	57
	Sherbrooke	45	-	-	-	-	45
	Thunder Bay	13	-	-	-	-	13
	Toronto	2,262	-	9	-	-	2,271
	Trois-Rivières	33	-	-	-	-	33
	Vancouver	393	3	36	-	-	432
	Victoria	48	-	3	-	-	51
	Windsor	198	-	-	-	-	198
	Winnipeg	121	-	6	-	-	127
	CMA Total						
	Total RMR	7,757	11	163	-	-	7,931

Table F5-2 - Tableau F5-2

Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)

November 2002 - novembre 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	4	-	-	4
	Calgary	-	-	81	-	-	81
	Chicoutimi-Jonquière	-	-	-	-	-	-
	Edmonton	-	24	65	-	-	89
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	-	-	-	-	-
	Hamilton	71	-	38	-	-	109
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	38	-	11	-	-	49
	London	-	-	10	-	-	10
	Montréal	-	-	29	-	-	29
	Oshawa	18	-	6	-	-	24
	Ottawa-Gatineau	161	14	-	-	-	175
	Gatineau	7	-	-	-	-	7
	Ottawa	154	14	-	-	-	168
	Québec	4	-	-	-	-	4
	Regina	-	3	-	-	-	3
	St. Catharines-Niagara	24	-	4	-	-	28
	Saint John	-	-	-	-	-	-
	St. John's	-	-	-	-	-	-
	Saskatoon	-	-	23	-	-	23
	Sherbrooke	-	-	-	-	-	-
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	349	-	240	-	-	589
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-
	Vancouver	-	-	132	-	-	132
	Victoria	-	-	-	-	-	-
	Windsor	21	-	-	-	-	21
	Winnipeg	-	-	-	-	-	-
	CMA Total						
	Total RMR	686	41	643	-	-	1,370

Table F5-3 - Tableau F5-3

Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)

November 2002 - novembre 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Department and Territory Provinces et territoires	Abbotsford	14	-	-	-	-	14
	Calgary	-	4	-	-	-	4
	Chicoutimi- Jonquière	2	-	-	-	-	2
	Edmonton	-	99	40	-	-	139
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	4	-	-	-	4
	Hamilton	-	-	36	-	-	36
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	-	4	-	-	-	4
	London	-	-	-	-	-	-
	Montréal	8	354	284	-	-	646
	Oshawa	-	-	-	-	-	-
	Ottawa- Gatineau	6	34	24	-	-	64
	Gatineau	-	9	-	-	-	9
	Ottawa	6	25	24	-	-	55
	Québec	10	4	-	-	-	14
	Regina	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines- Niagara	-	-	-	-	-	-
	Saint John	-	-	-	-	-	-
	St. John's	26	-	-	-	-	26
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	-	20	47	-	-	67
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	7	1,494	-	-	1,501
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-
	Vancouver	34	103	225	-	-	362
	Victoria	-	-	-	-	-	-
	Windsor	-	6	85	-	-	91
	Winnipeg	-	-	-	-	-	-
	CMA Total						
	Total RMR	100	639	2,235	-	-	2,974

Table F5-4 - Tableau F5-4
Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)
November 2002 - novembre 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	79	-	5	-	-	84
	Calgary	833	6	102	-	-	941
	Chicoutimi-Jonquière	20	-	-	-	-	20
	Edmonton	575	125	177	-	-	877
	Greater Sudbury	33	-	-	-	-	33
	Halifax	115	4	-	-	-	119
	Hamilton	277	-	77	-	-	354
	Kingston	84	-	-	-	-	84
	Kitchener	323	4	11	-	-	338
	London	180	-	13	-	-	193
	Montréal	930	354	313	-	-	1,597
	Oshawa	274	-	6	-	-	280
	Ottawa-Gatineau	693	48	24	-	-	765
	Gatineau	144	9	-	-	-	153
	Ottawa	549	39	24	-	-	612
	Québec	213	4	-	-	-	217
	Regina	33	3	7	-	-	43
	St. Catharines-Niagara	132	-	4	-	-	136
	Saint John	44	-	-	-	-	44
	St. John's	137	-	-	-	-	137
	Saskatoon	51	4	25	-	-	80
	Sherbrooke	45	20	47	-	-	112
	Thunder Bay	13	-	-	-	-	13
	Toronto	2,611	7	1,743	-	-	4,361
	Trois-Rivières	33	-	-	-	-	33
	Vancouver	427	106	393	-	-	926
	Victoria	48	-	3	-	-	51
	Windsor	219	6	85	-	-	310
	Winnipeg	121	-	6	-	-	127
	CMA Total						
	Total RMR	8,543	691	3,041	-	-	12,275

Table F6-1 - Tableau F6-1
Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)
November 2002 - novembre 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Dwellings/Semis individuelles/ mixtes	Barrie	189	-	-	-	-	189
	Belleville	60	-	-	-	-	60
	Brantford	51	-	-	-	-	51
	Cape Breton	1	-	-	-	-	1
	Charlottetown	47	3	-	-	-	50
	Chatham-Kent	7	-	-	-	-	7
	Chilliwack	22	-	-	-	-	22
	Cornwall	27	-	-	-	-	27
	Courtenay	20	-	-	-	-	20
	Drummondville	18	-	-	-	-	18
	Fredericton	68	6	-	-	-	74
	Granby	23	-	-	-	-	23
	Guelph	78	-	-	-	-	78
	Kamloops	26	-	2	-	-	28
	Kelowna	104	4	-	-	-	108
	Lethbridge	38	-	8	-	-	46
	Medicine Hat	38	2	-	-	-	40
	Moncton	91	2	-	-	-	93
	Nanaimo	40	1	5	-	-	46
	North Bay	9	-	-	-	-	9
	Peterborough	17	-	-	-	-	17
	Prince George	7	-	-	-	-	7
	Red Deer	133	-	2	-	-	135
	Rimouski	-	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe	11	-	-	-	-	11
	Saint-Jean-sur- Richelieu	25	-	-	-	-	25
	Sarnia	14	-	-	-	-	14
	Sault Ste. Marie	8	-	-	-	-	8
	Shawinigan	9	-	-	-	-	9
	Vernon	24	-	-	-	-	24
	Large CA Total / Total Grandes AR	1,205	18	17	-	-	1,240
	Canada	8,962	29	180	-	-	9,171

Table F6-2 - Tableau F6-2
Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)
November 2002 - novembre 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Barrie	49	-	-	-	-	49
	Belleville	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	-	-	-	-
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	27	-	-	-	27
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	10	-	-	10
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Courtenay	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	-	-	-	-	-
	Fredericton	-	-	-	-	-	-
	Granby	-	-	-	-	-	-
	Guelph	10	-	-	-	-	10
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	16	-	-	16
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	3	-	-	-	-	3
	Moncton	-	-	-	-	-	-
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	8	-	-	-	-	8
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	5	3	4	-	-	12
	Rimouski	-	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe	-	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-sur-Richelieu	4	-	-	-	-	4
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	-	-
	Large CA Total / Total Grandes AR	79	30	30	-	-	139
	Canada	765	71	673	-	-	1,509

Table F6-3 - Tableau F6-3
Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)
November 2002 - novembre 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Department and Municipalities Municipalités et Villes	Barrie	-	-	-	-	-	-
	Belleville	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	-	-	-	-
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	18	-	-	-	18
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	-	-	-	-
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Courtenay	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	64	-	-	-	64
	Fredericton	-	-	70	-	-	70
	Granby	2	-	-	-	-	2
	Guelph	-	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	68	37	-	-	105
	Lethbridge	-	-	12	-	-	12
	Medicine Hat	-	63	-	-	-	63
	Moncton	-	-	-	-	-	-
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	94	28	-	-	122
	Rimouski	-	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe	-	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	4	-	-	-	4
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	-	-
	Large CA Total / Total Grandes AR	2	311	147	-	-	460
	Canada	102	950	2,382	-	-	3,434

Table F6-4 - Tableau F6-4

Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)

November 2002 - novembre 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Barrie	238	-	-	-	-	238
	Belleville	60	-	-	-	-	60
	Brantford	51	-	-	-	-	51
	Cape Breton	1	-	-	-	-	1
	Charlottetown	47	48	-	-	-	95
	Chatham-Kent	7	-	-	-	-	7
	Chilliwack	22	-	10	-	-	32
	Cornwall	27	-	-	-	-	27
	Courtenay	20	-	-	-	-	20
	Drummondville	18	64	-	-	-	82
	Fredericton	68	6	70	-	-	144
	Granby	25	-	-	-	-	25
	Guelph	88	-	-	-	-	88
	Kamloops	26	-	2	-	-	28
	Kelowna	104	72	53	-	-	229
	Lethbridge	38	-	20	-	-	58
	Medicine Hat	41	65	-	-	-	106
	Moncton	91	2	-	-	-	93
	Nanaimo	40	1	5	-	-	46
	North Bay	9	-	-	-	-	9
	Peterborough	25	-	-	-	-	25
	Prince George	7	-	-	-	-	7
	Red Deer	138	97	34	-	-	269
	Rimouski	-	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe	11	-	-	-	-	11
	Saint-Jean-sur-Richelieu	29	4	-	-	-	33
	Sarnia	14	-	-	-	-	14
	Sault Ste. Marie	8	-	-	-	-	8
	Shawinigan	9	-	-	-	-	9
	Vernon	24	-	-	-	-	24
	Large CA Total / Total Grandes AR	1,286	359	194	-	-	1,839
	Canada	9,829	1,050	3,235	-	-	14,114

Table F7-1 - Tableau F7-1

Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)

January - November 2002 - janvier - novembre 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)	Abbotsford	476	-	21	-	-	497
	Calgary	7,968	2	320	-	-	8,290
	Chicoutimi-Jonquière	252	-	-	-	-	252
	Edmonton	5,027	2	517	-	-	5,546
	Greater Sudbury	231	-	-	-	-	231
	Halifax	1,444	3	-	-	-	1,447
	Hamilton	1,978	-	31	-	-	2,009
	Kingston	652	-	-	-	-	652
	Kitchener	2,603	2	6	-	-	2,611
	London	1,630	5	71	-	-	1,706
	Montréal	9,207	-	2	-	-	9,209
	Oshawa	2,505	-	-	-	-	2,505
	Ottawa-Gatineau	4,707	3	-	-	-	4,710
	Gatineau	1,365	-	-	-	-	1,365
	Ottawa	3,342	3	-	-	-	3,345
	Québec	2,291	-	-	-	-	2,291
	Regina	342	-	15	-	-	357
	St. Catharines-Niagara	966	-	1	-	-	967
	Saint John	328	-	-	-	-	328
	St. John's	952	-	6	-	-	958
	Saskatoon	509	10	42	-	-	561
	Sherbrooke	393	-	-	-	-	393
	Thunder Bay	147	-	-	-	-	147
	Toronto	23,233	2	113	-	-	23,348
	Trois-Rivières	306	-	-	-	-	306
	Vancouver	3,835	17	422	-	-	4,274
	Victoria	737	25	27	-	-	789
	Windsor	1,812	-	-	-	-	1,812
	Winnipeg	1,225	-	61	-	-	1,286
	CMA Total						
	Total RMR	75,756	71	1,655	-	-	77,482

Table F7-2 - Tableau F7-2

Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)

January - November 2002 - janvier - novembre 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	14	-	-	14
	Calgary	9	-	964	-	-	973
	Chicoutimi-Jonquière	-	-	-	-	-	-
	Edmonton	12	128	203	-	-	343
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	28	-	4	-	-	32
	Hamilton	342	-	512	-	-	854
	Kingston	3	-	-	-	-	3
	Kitchener	315	12	108	-	-	435
	London	22	23	133	-	-	178
	Montréal	110	-	550	-	-	660
	Oshawa	339	38	26	-	-	403
	Ottawa-Gatineau	1,472	223	35	-	-	1,730
	Gatineau	23	-	-	-	-	23
	Ottawa	1,449	223	35	-	-	1,707
	Québec	53	-	3	-	-	56
	Regina	-	3	15	-	-	18
	St. Catharines-Niagara	112	-	51	-	-	163
	Saint John	21	3	-	-	-	24
	St. John's	19	-	-	-	-	19
	Saskatoon	-	4	226	-	-	230
	Sherbrooke	-	-	-	-	-	-
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	3,589	278	1,467	-	-	5,334
	Trois-Rivières	3	-	-	-	-	3
	Vancouver	-	137	921	32	-	1,090
	Victoria	-	-	61	-	-	61
	Windsor	134	4	11	-	-	149
	Winnipeg	-	-	28	-	-	28
	CMA Total						
	Total RMR	6,583	853	5,332	32	-	12,800

Table F7-3 - Tableau F7-3

Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)

January - November 2002 - janvier - novembre 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Department and Territories Provinces et territoires	Abbotsford	66	-	-	-	-	66
	Calgary	3	142	2,000	-	-	2,145
	Chicoutimi- Jonquière	10	103	-	-	-	113
	Edmonton	-	812	983	-	-	1,795
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	627	208	-	-	835
	Hamilton	-	47	435	-	-	482
	Kingston	-	128	-	-	-	128
	Kitchener	1	135	-	-	-	136
	London	-	66	-	-	-	66
	Montréal	92	1,837	3,155	54	-	5,138
	Oshawa	-	130	-	-	-	130
	Ottawa- Gatineau	82	653	258	-	-	993
	Gatineau	60	360	3	-	-	423
	Ottawa	22	293	255	-	-	570
	Québec	131	639	471	-	-	1,241
	Regina	-	-	176	-	-	176
	St. Catharines- Niagara	4	26	-	-	-	30
	Saint John	2	8	-	-	-	10
	St. John's	136	-	27	-	-	163
	Saskatoon	-	-	119	-	-	119
	Sherbrooke	8	410	47	-	-	465
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	700	10,574	-	-	11,274
	Trois-Rivières	4	54	-	-	-	58
	Vancouver	236	1,891	2,726	227	-	5,080
	Victoria	-	174	186	-	-	360
	Windsor	-	50	217	-	-	267
	Winnipeg	-	87	15	84	-	186
	CMA Total						
	Total RMR	775	8,719	21,597	365	-	31,456

Table F7-4 - Tableau F7-4

Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)

January - November 2002 - janvier - novembre 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	542	-	35	-	-	577
	Calgary	7,980	144	3,284	-	-	11,408
	Chicoutimi-Jonquière	262	103	-	-	-	365
	Edmonton	5,039	942	1,703	-	-	7,684
	Greater Sudbury	231	-	-	-	-	231
	Halifax	1,472	630	212	-	-	2,314
	Hamilton	2,320	47	978	-	-	3,345
	Kingston	655	128	-	-	-	783
	Kitchener	2,919	149	114	-	-	3,182
	London	1,652	94	204	-	-	1,950
	Montréal	9,409	1,837	3,707	54	-	15,007
	Oshawa	2,844	168	26	-	-	3,038
	Ottawa-Gatineau	6,261	879	293	-	-	7,433
	Gatineau	1,448	360	3	-	-	1,811
	Ottawa	4,813	519	290	-	-	5,622
	Québec	2,475	639	474	-	-	3,588
	Regina	342	3	206	-	-	551
	St. Catharines-Niagara	1,082	26	52	-	-	1,160
	Saint John	351	11	-	-	-	362
	St. John's	1,107	-	33	-	-	1,140
	Saskatoon	509	14	387	-	-	910
	Sherbrooke	401	410	47	-	-	858
	Thunder Bay	147	-	-	-	-	147
	Toronto	26,822	980	12,154	-	-	39,956
	Trois-Rivières	313	54	-	-	-	367
	Vancouver	4,071	2,045	4,069	259	-	10,444
	Victoria	737	199	274	-	-	1,210
	Windsor	1,946	54	228	-	-	2,228
	Winnipeg	1,225	87	104	84	-	1,500
	CMA Total						
	Total RMR	83,114	9,643	28,584	397	-	121,738

Table F8-1 - Tableau F8-1

Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)

January - November 2002 - janvier - novembre 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)	Barrie	1,953	-	-	-	-	1,953
	Belleville	307	-	-	-	-	307
	Brantford	411	-	8	-	-	419
	Cape Breton	113	12	-	-	-	125
	Charlottetown	276	32	-	-	-	308
	Chatham-Kent	86	-	-	-	-	86
	Chilliwack	187	1	25	-	-	213
	Cornwall	149	-	-	-	-	149
	Courtenay	216	8	-	-	-	224
	Drummondville	191	-	1	-	-	192
	Fredericton	347	65	-	-	-	412
	Granby	265	-	-	-	-	265
	Guelph	758	-	-	-	-	758
	Kamloops	178	-	8	-	-	186
	Kelowna	776	34	-	-	-	810
	Lethbridge	489	-	20	-	-	509
	Medicine Hat	408	14	9	-	-	431
	Moncton	604	114	-	-	-	718
	Nanaimo	285	27	27	-	-	339
	North Bay	77	-	-	-	-	77
	Peterborough	285	-	6	-	-	291
	Prince George	65	9	-	-	-	74
	Red Deer	828	-	23	-	-	851
	Rimouski	73	-	-	-	-	73
	Saint-Hyacinthe	115	-	-	-	-	115
	Saint-Jean-sur-Richelieu	397	-	-	-	-	397
	Sarnia	189	-	-	-	-	189
	Sault Ste. Marie	62	-	-	-	-	62
	Shawinigan	90	-	-	-	-	90
	Vernon	175	2	-	-	-	177
	Large CA Total / Total Grandes AR	10,355	318	127	-	-	10,800
	Canada	86,111	389	1,782	-	-	88,282

Table F8-2 - Tableau F8-2

Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)

January - November 2002 - janvier - novembre 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Barrie	264	-	-	-	-	264
	Belleville	7	4	10	-	-	21
	Brantford	10	-	72	-	-	82
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	39	-	-	-	39
	Chatham-Kent	12	-	12	-	-	24
	Chilliwack	-	10	28	-	-	38
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Courtenay	-	-	11	-	-	11
	Drummondville	-	-	-	-	-	-
	Fredericton	-	4	-	-	-	4
	Granby	-	-	-	-	-	-
	Guelph	207	-	-	-	-	207
	Kamloops	-	-	24	-	-	24
	Kelowna	-	103	42	-	-	145
	Lethbridge	12	8	-	-	-	20
	Medicine Hat	21	27	3	-	-	51
	Moncton	9	-	-	-	-	9
	Nanaimo	-	-	12	-	-	12
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	8	-	26	-	-	34
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	16	3	93	-	-	112
	Rimouski	-	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe	-	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-sur-Richelieu	15	-	-	-	-	15
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	7	44	13	-	-	64
	Large CA Total / Total Grandes AR	588	242	346	-	-	1,176
	Canada	7,171	1,095	5,678	32	-	13,976

Table F8-3 - Tableau F8-3

Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)

January - November 2002 - janvier - novembre 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Department and territoires provinciaux et fédéral	Barrie	-	146	-	-	-	146
	Belleville	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	-	-	-	-
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	18	-	-	-	18
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	157	-	-	-	157
	Cornwall	-	-	16	-	-	16
	Courtenay	-	-	22	-	-	22
	Drummondville	5	488	3	-	-	496
	Fredericton	-	155	70	-	-	225
	Granby	18	101	9	-	-	128
	Guelph	-	118	-	-	-	118
	Kamloops	-	32	72	-	-	104
	Kelowna	-	187	85	-	-	272
	Lethbridge	-	-	12	-	-	12
	Medicine Hat	-	162	48	-	-	210
	Moncton	-	237	57	-	-	294
	Nanaimo	-	30	4	-	-	34
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	-	4	-	-	-	4
	Prince George	-	32	-	-	-	32
	Red Deer	-	105	28	-	-	133
	Rimouski	-	3	-	-	-	3
	Saint-Hyacinthe	-	69	-	-	-	69
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	148	25	-	-	173
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	4	10	-	-	-	14
	Vernon	-	35	-	-	-	35
	Large CA Total / Total Grandes AR	27	2,237	451	-	-	2,715
	Canada	802	10,956	22,048	365	-	34,171

Table F8-4 - Tableau F8-4

Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)

January - November 2002 - janvier - novembre 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Barrie	2,217	146	-	-	-	2,363
	Belleville	314	4	10	-	-	328
	Brantford	421	-	80	-	-	501
	Cape Breton	113	12	-	-	-	125
	Charlottetown	276	89	-	-	-	365
	Chatham-Kent	98	-	12	-	-	110
	Chilliwack	187	168	53	-	-	408
	Cornwall	149	-	16	-	-	165
	Courtenay	216	8	33	-	-	257
	Drummondville	196	488	4	-	-	688
	Fredericton	347	224	70	-	-	641
	Granby	283	101	9	-	-	393
	Guelph	965	118	-	-	-	1,083
	Kamloops	178	32	104	-	-	314
	Kelowna	776	324	127	-	-	1,227
	Lethbridge	501	8	32	-	-	541
	Medicine Hat	429	203	60	-	-	692
	Moncton	613	351	57	-	-	1,021
	Nanaimo	285	57	43	-	-	385
	North Bay	77	-	-	-	-	77
	Peterborough	293	4	32	-	-	329
	Prince George	65	41	-	-	-	106
	Red Deer	844	108	144	-	-	1,096
	Rimouski	73	3	-	-	-	76
	Saint-Hyacinthe	115	69	-	-	-	184
	Saint-Jean-sur-Richelieu	412	148	25	-	-	585
	Sarnia	189	-	-	-	-	189
	Sault Ste. Marie	62	-	-	-	-	62
	Shawinigan	94	10	-	-	-	104
	Vernon	182	81	13	-	-	276
	Large CA Total / Total Grandes AR	10,970	2,797	924	-	-	14,691
	Canada	94,084	12,440	29,508	397	-	136,429

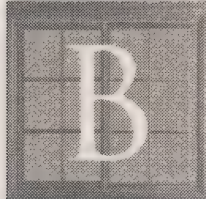


HOUSING
INFORMATION
MONTHLY

VOLUME G

MARKET AND SOCIAL HOUSING
(CANADA AND PROVINCIAL)

NOVEMBER 2002



BULLETIN
MENSUEL
D'INFORMATION
SUR LE LOGEMENT

VOLUME G

LOGEMENT SOCIAUX ET DU
MARCHÉ (CANADA ET PAR
PROVINCE)

NOVEMBRE 2002

MARKET ANALYSIS CENTRE

CENTRE D'ANALYSE DE MARCHÉ



Canada

Get this publication earlier! Switch your current hardcopy subscription to e-mailed PDF. Contact CMHC at (613) 748-2006 or by e-mail at Market_Analysis_Centre@cmhc-schl.gc.ca to get your copy sent to you by e-mail.

Obtenez votre copie plus rapidement avec la distribution par courriel! Contactez le (613)748-2006 ou centre_d'analyse_de_marche@cmhc-schl.gc.ca pour les détails.

©2002, Canada Mortgage and Housing Corporation

ISSN 1192-7984 Printed in Canada
Electronic Product # 61504GBE

©2002, Société canadienne d'hypothèques et de logement

ISSN 1192-7984 Imprimé au Canada
Numéro de produit électronique 61504GBE

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME G

MARKET AND SOCIAL HOUSING (CANADA AND PROVINCIAL)

NOVEMBER 2002

Centres 50 000+

Table G1: Starts, Completions and Under
Construction of Social and Market Housing

2

Table G2: Starts and Completions of Social
and Market Housing (Cumulative)

3

Centres 10 000+ (Available Quarterly)

Table G3: Starts, Completions and Under
Construction of Social and Market Housing

4

Table G4: Starts and Completions of Social
and Market Housing (Cumulative)

5

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME G

LOGEMENT SOCIAUX ET DU MARCHÉ (CANADA ET PAR PROVINCE)

NOVEMBRE 2002

Les centres de 50 000 habitants et plus

Tableau G1: Logements sociaux et du
marché mis en chantier, achévés, et en
construction

2

Tableau G2: Logements sociaux et du
marché mis en chantier et achévés
(cummulatif)

3

Les centres de 10 000 habitants et plus (Disponible trimestriellement)

Tableau G3: Logements sociaux et du
marché mis en chantier, achévés, et en
construction

4

Tableau G4: Logements sociaux et du
marché mis en chantier et achévés
(cummulatif)

5

*2002 data is based on 2001 preliminary census definitions. 2001 data is based on 1996 census definitions. / Les données de 2002 sont fondées sur les définitions préliminaires du recensement de 2001. Les données de 2001 sont fondées sur les définitions du recensement de 1996.

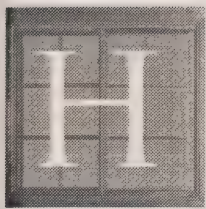
Table G1 - Tableau G1
Starts, Completions, and Under Construction of Social and Market Housing
Logements sociaux et du marché mis en chantier, achevés, et en construction
Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus
November 2002 - novembre 2002

		Social Housing / Logements sociaux				Market Housing / Logements du marché				Total				
		Homeowner Condo Prop.-occ. Coprop.	Rental Locatifs	Co-op Coopératifs	Total	Homeowner Condo Prop.-occ. Coprop.	Rental Locatifs	Co-op Coopératifs	Total	Homeowner Condo Prop.-occ. Coprop.	Rental Locatifs	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld./T-N	-	-	-	-	97	-	-	97	97	-	-	-	97
	P.E.I./Î-P-É	-	-	-	-	19	-	-	19	19	-	-	-	19
	N.S./N-É	-	-	-	-	266	73	-	339	266	73	-	-	339
	N.B./N-B	-	-	-	-	197	237	-	434	197	237	-	-	434
	Que./Qué	-	-	-	-	2,314	468	-	2,782	2,314	468	-	-	2,782
	Ont./Ont	-	-	-	-	6,549	403	-	6,952	6,549	403	-	11	6,963
	Man./Man	-	-	-	-	141	-	-	141	141	-	-	-	141
	Sask./Sask	-	-	-	-	145	6	-	151	145	6	-	-	151
	Alta/Alb	-	-	-	-	2,525	236	-	2,761	2,525	236	-	-	2,761
	B.C./C-B	-	23	-	23	1,776	208	-	1,984	1,776	231	-	-	2,007
	Canada	-	23	-	23	14,029	1,631	-	15,660	14,029	1,654	-	11	15,694
Completion / achevés	Nfld./T-N	-	-	-	-	137	-	-	137	137	-	-	-	137
	P.E.I./Î-P-É	-	-	-	-	47	48	-	95	47	48	-	-	95
	N.S./N-É	-	-	-	-	116	4	-	120	116	4	-	-	120
	N.B./N-B	-	-	-	-	273	8	-	281	273	8	-	-	281
	Que./Qué	-	-	-	-	1,837	455	-	2,292	1,837	455	-	-	2,292
	Ont./Ont	-	-	-	-	7,185	56	-	7,241	7,185	56	-	-	7,241
	Man./Man	-	-	-	-	127	-	-	127	127	-	-	-	127
	Sask./Sask	-	-	-	-	116	7	-	123	116	7	-	-	123
	Alta/Alb	-	-	-	-	1,958	293	-	2,251	1,958	293	-	-	2,251
	B.C./C-B	-	103	-	103	1,268	76	-	1,344	1,268	179	-	-	1,447
	Canada	-	103	-	103	13,064	947	-	14,011	13,064	1,050	-	-	14,114
Under Construction in Construction	Nfld./T-N	-	-	-	-	690	40	-	730	690	40	-	-	730
	P.E.I./Î-P-É	-	-	-	-	100	80	-	180	100	80	-	-	180
	N.S./N-É	-	-	-	-	1,099	802	-	1,901	1,099	802	-	-	1,901
	N.B./N-B	-	-	-	-	679	637	-	1,316	679	637	-	-	1,316
	Que./Qué	-	111	-	111	9,529	3,962	-	13,491	9,529	4,073	-	-	13,602
	Ont./Ont	-	-	-	-	47,669	4,021	-	51,690	47,669	4,021	-	104	51,794
	Man./Man	-	-	-	-	740	158	-	898	740	158	-	-	898
	Sask./Sask	-	-	-	-	1,176	16	-	1,192	1,176	16	-	-	1,192
	Alta/Alb	-	-	-	-	16,265	2,621	-	18,886	16,265	2,621	-	-	18,886
	B.C./C-B	-	110	-	110	12,302	2,629	-	14,931	12,302	2,739	-	-	15,041
	Canada	-	221	-	221	90,249	14,966	-	105,215	90,249	15,187	-	104	105,540

Table G2 - Tableau G2

Starts and Completions of Social and Market Housing
 Logements sociaux et du marché mis en chantier et achevés
 Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus
 January - November 2002 - janvier - novembre 2002

		Social Housing / Logements sociaux				Market Housing / Logements du marché				Total				
		Homeowner Condo Prop.-occ. Coprop.	Rental Locatifs	Co-op Coopératifs	Total	Homeowner Condo Prop.-occ. Coprop.	Rental Locatifs	Co-op Coopératifs	Total	Homeowner Condo Prop.-occ. Coprop.	Rental Locatifs	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld./T-N	-	-	-	-	1,242	40	-	1,282	1,242	40	-	4	1,282
	P.E.I./Î-P-É	-	-	-	-	287	157	-	444	287	157	-	1	444
	N.S./N-É	-	-	-	-	2,306	759	-	3,065	2,306	759	-	-	3,065
	N.B./N-B	-	-	-	-	1,422	871	-	2,293	1,422	871	-	23	2,316
	Que./Qué	-	111	30	141	23,120	5,832	24	28,976	23,120	5,943	54	-	29,124
	Ont./Ont	-	-	-	-	68,390	3,371	-	71,761	68,390	3,371	-	129	71,890
	Man./Man	-	-	-	-	1,557	179	-	1,736	1,557	179	-	-	1,736
	Sask./Sask	-	-	-	-	1,893	27	-	1,920	1,893	27	-	-	1,920
	Alta/Alb	-	-	-	-	25,194	2,395	-	27,589	25,194	2,395	-	-	27,589
	B.C./C-B	-	194	51	245	15,837	1,615	-	17,452	15,837	1,809	51	-	17,697
	Canada	-	305	81	386	141,248	15,246	24	156,518	141,248	15,551	105	157	157,014
Completion / Achevés	Nfld./T-N	-	-	-	-	1,140	-	-	1,140	1,140	-	-	-	1,140
	P.E.I./Î-P-É	-	-	-	-	276	89	-	365	276	89	-	-	365
	N.S./N-É	-	19	-	19	1,797	623	-	2,420	1,797	642	-	-	2,439
	N.B./N-B	-	-	-	-	1,438	586	-	2,024	1,438	586	-	-	2,024
	Que./Qué	-	43	30	73	19,750	4,179	24	23,953	19,750	4,222	54	-	24,027
	Ont./Ont	-	108	-	108	64,412	2,329	-	66,741	64,412	2,437	-	-	66,879
	Man./Man	-	-	-	-	1,329	87	84	1,500	1,329	87	84	-	1,500
	Sask./Sask	-	-	-	-	1,444	17	-	1,461	1,444	17	-	-	1,461
	Alta/Alb	-	-	-	-	20,016	1,405	-	21,421	20,016	1,405	-	-	21,421
	B.C./C-B	-	1,021	259	1,280	11,990	1,934	-	13,924	11,990	2,955	259	-	15,204
	Canada	-	1,191	289	1,480	123,592	11,249	108	134,949	123,592	12,440	397	-	136,436



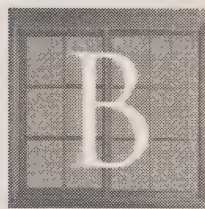
HOUSING
INFORMATION
MONTHLY

VOLUME H

STARTS, COMPLETIONS, AND
UNDER CONSTRUCTION

CENSUS SUBDIVISIONS

NOVEMBER 2002



BULLETIN
MENSUEL
D'INFORMATION
SUR LE LOGEMENT

VOLUME H

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER,
ACHEVÉS, ET EN CONSTRUCTION

SUBDIVISION DE RECENSEMENT

NOVEMBRE 2002

MARKET ANALYSIS CENTRE

CENTRE D'ANALYSE DE MARCHÉ



Canada

Get this publication earlier! Switch your current hardcopy subscription to e-mailed PDF. Contact CMHC at (613) 748-2006 or by e-mail at Market_Analysis_Centre@cmhc-schl.gc.ca to get your copy sent to you by e-mail.

Obtenez votre copie plus rapidement avec la distribution par courriel! Contactez le (613)748-2006 ou centre_d'analyse_de_marche@cmhc-schl.gc.ca pour les détails.

©2002, Canada Mortgage and Housing Corporation

ISSN 1192-7984 Printed in Canada
Electronic Product # 61504HBE

©2002, Société canadienne d'hypothèques et de logement

ISSN 1192-7984 Imprimé au Canada
Numéro de produit électronique 61504HBE

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME H

STARTS, COMPLETIONS, AND UNDER CONSTRUCTION

CENSUS SUBDIVISIONS

NOVEMBER 2002

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME H

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER, ACHEVÉS, ET EN CONSTRUCTION

SUBDIVISION DE RECENSEMENT

NOVEMBRE 2002

Centres 50 000+

Table H1: Newfoundland and Labrador	2
Table H2: Prince Edward Island	3
Table H3: Nova Scotia	4
Table H4: New Brunswick	5
Table H5: Quebec	7
Table H6: Ontario	15
Table H7: Manitoba	22
Table H8: Saskatchewan	23
Table H9: Alberta	25
Table H10: British Columbia	29

Centres 10 000 - 49 999 (Available Quarterly)

Table H11: CA's and Cities by Region	33
--------------------------------------	----

Les centres de 50 000 habitants et plus

Tableau H1: Terre-Neuve	2
Tableau H2: Île-du-Prince-Édouard	3
Tableau H3: Nouvelle-Écosse	4
Tableau H4: Nouveau-Brunswick	5
Tableau H5: Québec	7
Tableau H6: Ontario	15
Tableau H7: Manitoba	22
Tableau H8: Saskatchewan	23
Tableau H9: Alberta	25
Tableau H10: Colombie-Britannique	29

Les centres de 10 000 à 49 999 habitants (Disponible trimestriellement)

Tableau H11: Les AR et les villes par région	33
---	----

*2002 data is based on 2001 preliminary census definitions. 2001 data is based on 1996 census definitions. / Les données de 2002 sont fondées sur les définitions préliminaires du recensement de 2001. Les données de 2001 sont fondées sur les définitions du recensement de 1996.

Table H1 - Tableau H1
Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction
Newfoundland & Labrador - Terre-neuve et Labrador
Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus
November 2002 - novembre 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		November novembre	January - November janvier - novembre	November novembre	January - November janvier - novembre	November novembre
St. John's	Bauline T	-	-	-	1	1
	Bay Bulls T	-	2	1	7	4
	Conception Bay South T	9	199	36	189	110
	Flatrock T	-	11	3	8	5
	Logy Bay-Middle Cove-Outer Cove T	-	17	4	20	8
	Mount Pearl C	6	88	11	88	47
	Paradise-St.Thomas T	26	237	19	229	117
	Petty Harbour-Maddox Cove T	-	7	1	7	3
	Portugal Cove-St Phillips T	1	67	4	52	52
	Pouch Cove T	1	10	1	4	11
	St John's C	45	564	50	467	313
	Torbay T	8	77	6	54	53
	Witless Bay T	1	7	1	14	6
	Total	97	1,286	137	1,140	730
Province	Total	97	1,286	137	1,140	730

Table H2 - Tableau H2
Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction
Prince Edward Island - L'Île-du-Prince-Édouard
Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus
November 2002 - novembre 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		November novembre	January - November janvier - novembre	November novembre	January - November janvier - novembre	November novembre
Charlottetown	Brackley Com	-	-	-	-	-
	Charlottetown C	2	208	38	145	111
	Clyde River Com	-	-	-	1	-
	Cornwall T	8	38	12	35	15
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Lot 31	-	5	1	6	2
	Lot 33	1	9	1	11	1
	Lot 34	-	26	4	23	5
	Lot 35	2	15	2	10	10
	Lot 36	-	5	2	5	1
	Lot 48	-	17	1	15	4
	Lot 49	-	5	1	7	1
	Lot 65	-	33	3	28	9
	Meadowbank Com	-	2	-	3	1
	Miltonvale Park Com	-	-	-	-	-
	Stratford T	5	78	29	74	18
	Union Road Com	1	2	-	1	1
	Warren Grove Com	-	2	1	1	1
	Winsloe South Com	-	-	-	-	-
	Total	19	445	95	365	180
Province	Total	19	445	95	365	180

Table H3 - Tableau H3
 Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction
 Nova Scotia - Nouvelle Écosse
 Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus
 November 2002 - novembre 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		November novembre	January - November janvier - novembre	November novembre	January - November janvier - novembre	November novembre
Halifax	Halifax RGM	319	2,928	119	2,314	1,867
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Total	319	2,928	119	2,314	1,867
Cape Breton	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Cape Breton RGM	20	137	1	125	34
	Total	20	137	1	125	34
Province	Total	339	3,065	120	2,439	1,901

Table H4-1 - Tableau H4-1

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

New Brunswick - Nouveau Brunswick

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

November 2002 - novembre 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		November novembre	January - November janvier - novembre	November novembre	January - November janvier - novembre	November novembre
Saint John	Grand Bay-Westfield T	2	22	-	19	13
	Greenwick Par	-	-	-	-	-
	Hampton Par	1	3	1	3	3
	Hampton T	2	8	2	6	3
	Kingston Par	1	4	-	1	4
	Lepreau Par	-	-	-	1	-
	Musquash Par	-	2	-	3	3
	Petersville Par	-	-	-	-	-
	Quispamsis T	17	161	23	142	45
	Rothsay Par	-	1	-	-	1
	Rothsay T	-	32	3	27	14
	Saint John C	8	128	10	140	60
	Saint Martins Par	-	-	-	-	-
	Saint Martins VL	-	-	-	-	-
	Simonds Par	1	19	5	18	4
	Upham Par	-	-	-	1	-
	Westfield Par	-	3	-	1	4
	Total	32	383	44	362	154
Fredericton	Bright Par	1	23	5	27	-
	Douglas Par	-	16	3	24	2
	Fredericton C	119	284	92	396	191
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Kingsclear Par	18	49	13	50	14
	Lincoln Par	18	64	19	69	1
	Maugerville Par	-	12	-	12	1
	New Maryland Par	3	10	3	9	2
	New Maryland VL	2	17	1	10	8
	Saint Mary's Par	8	45	8	44	5
	Total	169	520	144	641	224

Table H4-2 - Tableau H4-2

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

New Brunswick - Nouveau Brunswick

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

November 2002 - novembre 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		November novembre	January - November janvier - novembre	November novembre	January - November janvier - novembre	November novembre
Moncton	Coverdale Par	2	19	1	22	15
	Dieppe T	48	331	15	312	235
	Dorchester Par	-	1	1	3	-
	Dorchester VL	-	1	-	1	1
	Elgin Par	-	1	-	1	-
	Hillsborough Par	-	4	-	6	1
	Hillsborough VL	1	6	-	3	4
	Indian Reserve (Fort Folly 1)	-	-	-	-	-
	Memramcook VL	1	36	13	28	14
	Moncton C	150	811	52	459	548
	Moncton Par	13	58	1	44	53
	Riverview T	17	127	8	126	56
	Salisbury VL	1	18	2	16	11
	Total	233	1,413	93	1,021	938
Province	Total	434	2,316	281	2,024	1,316
Atlantic/ Atlantique	Total	889	7,112	633	5,968	4,127

Table H5-1 - Tableau H5-1

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

November 2002 - novembre 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		November novembre	January - November janvier - novembre	November novembre	January - November janvier - novembre	November novembre
Chicoutimi-Jonquière	Larouche P	2	29	-	6	24
	Saguenay V	12	534	19	337	297
	Saint-Fulgence M	-	5	-	9	2
	Saint-Honoré M	-	13	1	13	4
	Tremblay CT	-	-	-	-	-
	Total	14	581	20	365	327
Gatineau	Cantley M	5	91	2	73	48
	Chelsea M	5	26	1	24	23
	Gatineau V	103	2,044	149	1,583	1,270
	La Pêche M	6	48	-	18	34
	Pontiac M	3	37	1	24	19
	Val-Des-Monts M	8	108	-	89	65
	Total	130	2,354	153	1,811	1,459

Table H5-2 - Tableau H5-2

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

November 2002 - novembre 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		November novembre	January - November janvier - novembre	November novembre	January - November janvier - novembre	November novembre
Montréal Montréal	Montréal V	340	4,971	353	3,799	3,447
	Total	340	4,971	353	3,799	3,447
Montréal North Shore/Rive-Sud	Beauharnois V	-	51	-	38	14
	Beloeil V	-	46	-	42	17
	Candiac V	37	222	31	178	85
	Carignan V	13	117	11	92	50
	Châteauguay V	11	230	10	150	99
	Chambly V	2	122	9	96	85
	Delson V	4	19	5	17	5
	Léry V	-	2	-	1	1
	La Prairie V	55	301	13	150	171
	Longueuil V	264	2,063	111	1,487	1,116
	McMasterville M	4	56	18	35	23
	Mercier V	4	93	7	84	21
	Mont-Saint-Hilaire V	10	125	12	104	49
	Ottburn Park V	1	69	8	72	13
	Réserve Indienne (Kahnawake)	-	-	-	-	-
	Richelieu V	-	30	2	23	7
	Saint-Amable M	-	34	4	38	3
	Saint-Basile-le-Grand V	14	278	22	236	62
	Saint-Constant V	17	232	13	209	65
	Saint-Isidore P	-	12	-	12	4
	Saint-Mathias-sur-Richelieu M	1	16	5	11	5
	Saint-Mathieu M	4	8	2	4	4
	Saint-Mathieu-de-Beloeil M	-	13	-	14	-
	Saint-Philippe M	2	81	5	69	16
	Sainte-Catherine V	32	122	18	159	52
	Sainte-Julie V	24	326	30	256	128
	Varenes V	17	182	27	161	38
	Total	516	4,850	363	3,738	2,133

Table H5-3 - Tableau H5-3

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

November 2002 - novembre 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		November novembre	January - November janvier - novembre	November novembre	January - November janvier - novembre	November novembre
Montréal North Shore/Rive-Nord	Blainville V	125	736	69	610	302
	Bois-des-Filion V	24	95	3	66	44
	Boisbriand V	13	83	5	69	55
	Charlemagne V	-	13	13	13	1
	Deux-Montagnes V	5	90	5	82	42
	Gore CT	5	23	3	12	19
	L'Assomption V	14	117	15	58	74
	Laval V	260	2,356	196	2,007	1,110
	Lavaltrie VL	1	34	-	29	9
	Le Gardeur V	34	166	10	128	55
	Lorraine V	12	100	12	51	67
	Mascouche V	47	283	24	194	134
	Mirabel V	56	657	27	575	201
	Oka	-	24	2	17	8
	Pointe-Calumet M	3	39	3	18	26
	Réserve Indienne (Kanesatake)	-	-	-	-	-
	Repentigny V	31	366	13	393	209
	Rosemere V	4	128	12	97	6
	Saint-Antoine-de-Lavaltrie P	3	43	2	40	1
	Saint-Colomban P	20	137	16	103	5
	Saint-Eustache V	21	260	19	205	12
	Saint-Jérôme V	44	578	49	374	28
	Saint-Joseph-du-Lac M	6	33	4	26	1
	Saint-Placide M	1	7	-	2	-
	Saint-Sulpice P	-	12	-	9	-
	Sainte-Anne-des-Plaines V	10	88	2	54	4
	Sainte-Marthe-sur-le-Lac V	33	209	10	138	10
	Sainte-Thérèse V	50	300	145	251	11
	Terrebonne V	81	940	90	807	27
	Total	903	7,917	749	6,428	3,47

Table H5-4 - Tableau H5-4

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

November 2002 - novembre 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		November novembre	January - November janvier - novembre	November novembre	January - November janvier - novembre	November novembre
Montréal Others/Autres	Hudson V	3	34	3	31	15
	L'Île-Cadieux V	-	1	-	1	-
	L'Île-Perrot V	2	61	14	84	-
	Les Cèdres M	13	69	16	55	18
	Notre-Dame-de-L'Île-Perrot M	13	112	8	86	53
	Pincourt V	4	66	8	68	13
	Pointe-des-Cascades VL	2	3	1	2	2
	Saint-Lazare P	43	364	45	294	124
	Terrasse-Vaudreuil M	-	-	-	2	-
	Vaudreuil-sur-le-Lac VL	3	26	1	17	15
	Vaudreuil-Dorion V	57	454	36	402	142
	Total	140	1,190	132	1,042	382
Montréal CMA/RMR	Total	1,899	18,928	1,597	15,007	9,439

Table H5-5 - Tableau H5-5

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

November 2002 - novembre 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		November novembre	January - November janvier - novembre	November novembre	January - November janvier - novembre	November novembre
Québec	Beaumont P	-	5	-	2	3
	Boischatel M	5	36	5	45	8
	Château-Richer V	-	5	-	6	2
	Fossambault-sur-le-Lac V	5	34	12	34	4
	Lévis V	88	896	58	890	227
	L'Ange-Gardien P	1	7	-	9	5
	Lac-Beauport M	14	69	14	64	15
	Lac-Delage V	-	-	-	2	-
	Lac-Saint-Joseph V	3	10	7	8	2
	Notre-Dame-des-Anges P	-	-	-	-	-
	Québec V	302	2,633	93	2,291	1,031
	Réserve Indienne (Wendake)	-	15	-	-	15
	Saint-Francois P	-	1	-	2	1
	Saint-Gabriel-de-Valcartier M	1	10	-	8	9
	Saint-Jean P	-	9	-	8	6
	Saint-Joseph-de-la-Pointe-de-Levy P	-	-	-	-	-
	Saint-Lambert-de-Lauzon P	3	33	2	32	8
	Saint-Laurent-de-l'Île-d'Orléans M	-	9	-	13	5
	Saint-Pierre-de-L'Île-d'Orléans M	-	-	-	2	-
	Sainte-Brigitte-de-Laval M	2	37	1	35	11
	Sainte-Catherine(Jacques-Cartier) M	5	42	2	44	5
	Sainte-Famille P	-	-	-	-	-
	Sainte-Pétronille VL	-	-	-	3	-
	Shannon M	-	20	-	17	6
	Stoneham-et-Tewkesbury CU	20	69	23	73	8
	Total	449	3,940	217	3,588	1,371

Table H5-6 - Tableau H5-6

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

November 2002 - novembre 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		November novembre	January - November janvier - novembre	November novembre	January - November janvier - novembre	November novembre
Sherbrooke	Ascot Corner M	-	18	-	19	1
	Compton Station M	-	-	-	-	-
	Hatley CT	5	25	4	17	11
	North Hatley VL	-	1	-	1	-
	Saint-Denis-de-Brompton P	5	28	1	17	14
	Sherbrooke V	41	697	107	787	56
	Stoke M	-	11	-	15	4
	Waterville V	-	2	-	2	-
	Total	51	782	112	858	86
Trois-Rivières	Bécancour V	6	87	-	41	49
	Champlain M	-	5	-	5	-
	Réserve Indienne (Wôlinak 11)	-	-	-	-	-
	Saint-Maurice P	-	2	-	2	-
	Trois-Rivières V	45	478	33	319	210
	Total	51	572	33	367	259

Table H5-7 - Tableau H5-7

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

November 2002 - novembre 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		November novembre	January - November janvier - novembre	November novembre	January - November janvier - novembre	November novembre
Drummondville	Drummondville V	38	425	55	532	143
	Saint-Charles-de-Drummond M	5	101	21	108	19
	Saint-Cyrille-de-Wendover M	-	14	2	10	4
	Saint-Lucien P	-	6	2	5	-
	Saint-Majorique-de-Grantham P	-	-	-	1	-
	Saint-Nicéphore V	6	41	2	32	12
	Total	49	587	82	688	179
Granby	Bromont V	10	85	8	64	3
	Granby CT	4	36	1	35	5
	Granby V	56	299	16	294	18
	Total	70	420	25	393	22
Rimouski	Le Bic M	-	6	-	6	-
	Rimouski V	11	87	-	61	8
	Saint-Anaclet-de-Lessard P	1	7	-	5	-
	Saint-Narcisse-de-Rimouski P	-	4	-	4	-
	Total	12	104	-	76	9
Saint-Hyacinthe	Saint-Hyacinthe V	17	170	11	184	3
	Total	17	170	11	184	3
Saint-Jean-sur-Richelieu	Saint-Jean-sur-Richelieu V	24	581	33	585	13
	Total	24	581	33	585	13

Table H5-8 - Tableau H5-8

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

November 2002 - novembre 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		November novembre	January - November janvier - novembre	November novembre	January - November janvier - novembre	November novembre
Shawinigan	Saint-Mathieu-du-Parc M	-	9	-	9	-
	Shawinigan V	16	89	9	95	9
	Total	16	98	9	104	9
Province	Total	2,782	29,117	2,292	24,026	13,602

Table H6-1 - Tableau H6-1

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Ontario

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

November 2002 - novembre 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		November novembre	January - November janvier - novembre	November novembre	January - November janvier - novembre	November novembre
Greater Sudbury	Greater Sudbury C	37	273	33	231	100
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Total	37	273	33	231	100
Hamilton	Burlington C	113	1,365	113	1,149	949
	Grimsby T	10	86	5	83	53
	Hamilton C	129	2,107	236	2,113	854
	Total	252	3,558	354	3,345	1,856
Kingston	Frontenac Islands TP	-	3	-	4	1
	Kingston C	46	537	51	611	194
	Loyalist TP	5	82	17	57	41
	South Frontenac TP	9	137	16	111	60
	Total	60	759	84	783	296
Kitchener	Cambridge C	84	1,024	93	873	479
	Kitchener C	93	1,396	109	1,205	1,481
	North Dumfries TP	8	60	6	50	24
	Waterloo C	101	1,312	125	992	687
	Woolwich TP	2	55	5	62	21
	Total	288	3,847	338	3,182	2,692
London	Central Elgin M	5	54	5	47	23
	London C	187	1,865	132	1,364	925
	Middlesex Centre TP	15	117	9	97	46
	Southwold TP	1	18	5	19	7
	St Thomas C	29	239	27	219	56
	Strathroy-Caradoc Twp	19	114	7	142	57
	Thames Centre M	3	75	8	62	23
	Total	259	2,482	193	1,950	1,137
Oshawa	Clarington T	45	744	66	585	434
	Oshawa C	56	790	74	633	435
	Whitby T	156	1,704	140	1,820	811
	Total	257	3,238	280	3,038	1,680

Table H6-2 - Tableau H6-2

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Ontario

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

November 2002 - novembre 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		November novembre	January - November janvier - novembre	November novembre	January - November janvier - novembre	November novembre
Ottawa	Casselman VL	4	35	12	36	8
	Clarence-Rockland C	12	200	31	175	92
	Ottawa C	468	6,856	538	5,267	4,053
	Russell TP	38	169	31	144	72
	Total	522	7,260	612	5,622	4,225
St. Catharines-Niagara	Fort Erie T	8	110	13	118	46
	Lincoln T	9	150	20	132	69
	Niagara Falls C	26	241	24	225	130
	Niagara-on-the-Lake T	7	120	10	128	80
	Pelham T	10	58	6	68	33
	Port Colborne C	8	33	9	30	19
	St Catharines C	31	273	26	258	119
	Thorold C	1	39	1	30	37
	Wainfleet TP	5	24	7	25	15
	Welland C	25	171	20	146	90
	Total	130	1,219	136	1,160	638
Thunder Bay	Conmee TP	-	-	-	-	-
	Gillies TP	-	-	-	2	-
	Indian Reserve(Fort Williams 52)	-	-	-	-	-
	Neebing TP	-	1	-	6	3
	O'Connor TP	-	-	-	-	-
	Oliver Paipoonge TP	1	17	1	17	5
	Shuniah TP	-	5	1	5	3
	Thunder Bay C	20	157	11	117	142
	Total	21	180	13	147	153

Table H6-3 - Tableau H6-3

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Ontario

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

November 2002 - novembre 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		November novembre	January - November janvier - novembre	November novembre	January - November janvier - novembre	November novembre
Toronto Metro	Toronto C	1,689	11,366	1,642	11,159	20,763
	Total	1,689	11,366	1,642	11,159	20,763
Toronto York	Aurora T	21	270	46	432	119
	Chippewas of Georgina Island	-	-	-	-	-
	East Gwillimbury T	1	70	-	37	51
	Georgina T	16	316	7	361	170
	King TP	-	61	2	51	45
	Markham T	193	3,386	431	3,473	1,611
	Newmarket T	50	539	68	517	423
	Richmond Hill T	210	2,147	276	2,223	1,530
	Vaughan C	256	4,113	335	4,195	2,802
	Whitchurch-Stouffville T	2	139	10	133	72
	Total	749	11,041	1,175	11,422	6,823
Toronto Peel	Brampton C	500	5,853	457	5,497	1,315
	Caledon T	19	473	21	476	85
	Mississauga C	727	6,152	504	6,333	3,343
	Total	1,246	12,478	982	12,306	4,743
Toronto Other/Autres	Ajax T	65	934	125	874	674
	Bradford West Gwillimbury T	-	259	-	224	113
	Halton Hills T	-	332	19	330	111
	Milton T	156	1,584	156	1,487	661
	Mono TP	4	26	7	22	9
	New Tecumseth T	17	134	20	123	49
	Oakville T	272	2,222	199	1,484	1,260
	Orangeville T	11	209	13	225	36
	Pickering C	8	322	14	160	236
	Uxbridge TP	9	122	9	140	45
	Total	542	6,144	562	5,069	3,194
Toronto CMA/RMR	Total	4,226	41,029	4,361	39,956	35,523

Table H6-4 - Tableau H6-4
Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction
Ontario
Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus
November 2002 - novembre 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		November novembre	January - November janvier - novembre	November novembre	January - November janvier - novembre	November novembre
Windsor	Amherstburg TP	17	137	12	116	52
	Essex T	3	41	4	42	7
	Lakeshore T	40	404	67	340	135
	LaSalle T	35	211	27	252	124
	Tecumseh T	5	111	55	125	14
	Windsor C	243	1,343	145	1,353	527
	Total	343	2,247	310	2,228	859
Barrie	Barrie C	180	2,149	209	2,063	734
	Innisfil T	41	265	18	179	178
	Springwater TP	13	107	11	121	23
	Total	234	2,521	238	2,363	935
Belleville	Belleville C	26	192	15	179	125
	Quinte West C	13	179	45	149	66
	Total	39	371	60	328	191
Brantford	Brant C	14	232	10	244	161
	Brantford C	71	415	41	257	236
	Total	85	647	51	501	397
Chatham-Kent	Chatham-Kent C	7	85	7	110	22
	Indian Reserve (Moravian 47)	-	-	-	-	-
	Total	7	85	7	110	22

Table H6-5 - Tableau H6-5

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Ontario

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

November 2002 - novembre 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		November novembre	January - November janvier - novembre	November novembre	January - November janvier - novembre	November novembre
Cornwall	Akwesasne (Part)	-	-	-	-	-
	Cornwall C	10	79	10	69	36
	South Glengarry TP	6	58	11	39	37
	South Stormont TP	9	61	6	57	26
	Total	25	198	27	165	99
Guelph	Guelph C	87	932	73	987	394
	Guelph/Eramosa TP	6	90	15	96	26
	Total	93	1,022	88	1,083	420
North Bay	Bonfield TP	2	8	-	3	7
	East Ferris TP	-	14	1	11	10
	Indian Reserve (Nipissing 10)	-	-	-	-	-
	North Bay C	8	65	5	44	40
	North Himsworth TP	5	32	3	19	20
	Total	15	119	9	77	77
Peterborough	Cavan-Millbrook-North Monaghan	5	32	-	9	32
	Douro-Dummer TP	5	26	4	19	16
	Indian Reserves	-	6	-	5	3
	Otonabee-South Monaghan TP	1	16	-	8	13
	Peterborough C	31	229	21	214	101
	Smith-Ennismore-Lakefield TP	-	83	-	74	39
	Total	42	392	25	329	204

Table H6-6 - Tableau H6-6

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Ontario

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

November 2002 - novembre 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		November novembre	January - November janvier - novembre	November novembre	January - November janvier - novembre	November novembre
ia	Indian Reserve (Sarnia 45)	-	-	-	-	-
	Point Edward VL	-	3	-	4	-
	Sarnia C	19	318	8	141	223
	St. Clair TP	3	39	6	44	11
	Total	22	360	14	189	234
t Ste. Marie	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Laird TP	-	5	-	3	5
	MacDonald, Meredith and Aberdeen TP	1	3	-	3	1
	Prince TP	-	-	-	-	-
	Sault Ste Marie C	5	75	8	56	50
	Total	6	83	8	62	56
ince	Total	6,963	71,890	7,241	66,849	51,794

Table H7 - Tableau H7
Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction
Manitoba
Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus
November 2002 - novembre 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		November novembre	January - November janvier - novembre	November novembre	January - November janvier - novembre	November novembre
Winnipeg	Brokenhead 4 R	5	19	1	18	13
	East St Paul RM	10	93	7	88	46
	Headingley RM	2	33	3	28	15
	Ritchot RM	1	21	4	23	7
	Rosser RM	1	4	3	3	1
	Springfield RM	7	64	9	46	36
	St Clements RM	10	80	6	62	38
	St Francois Xavier RM	-	4	-	5	2
	Tache RM	5	52	9	45	30
	West St Paul RM	2	23	1	23	11
	Winnipeg C	98	1,343	84	1,159	699
	Total	141	1,736	127	1,500	898
Province	Total	141	1,736	127	1,500	898

Table H8-1 - Tableau H8-1

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Saskatchewan

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

November 2002 - novembre 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		November novembre	January - November janvier - novembre	November novembre	January - November janvier - novembre	November novembre
Saskatoon	Allan T	-	-	-	-	-
	Asquith T	-	3	-	2	1
	Blucher NO 343 RM	-	10	-	7	6
	Bradwell VL	-	-	-	-	-
	Clavet VL	-	1	-	-	1
	Colonsay No. 342 RM	-	-	-	-	-
	Colonsay T	-	-	-	-	-
	Corman Park No 344 RM	-	48	7	49	16
	Dalmeny T	-	-	-	1	-
	Delisle T	-	-	-	-	-
	Dundurn No 314 RM	2	4	-	2	3
	Dundurn T	-	-	-	-	-
	Elstow VL	-	-	-	-	-
	Indian Reserve (WHITE CAP 94)	-	-	-	-	-
	Langham T	-	1	-	-	1
	Martensville T	3	39	9	29	20
	Meacham VL	-	-	-	-	-
	Osler T	1	11	-	8	7
	Saskatoon C	82	1,105	58	767	690
	Shields RV	-	1	-	1	1
	Thode RV	-	3	-	3	2
	Vanscoy No 345 RM	-	7	2	5	2
	Vanscoy VL	-	-	-	-	-
	Warman T	5	68	4	36	43
	Total	93	1,301	80	910	793

Table H8-2 - Tableau H8-2

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Saskatchewan

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

November 2002 - novembre 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		November novembre	January - November janvier - novembre	November novembre	January - November janvier - novembre	November novembre
Regina	Balgonie T	1	18	-	1	19
	Belle Plaine VL	-	-	-	-	-
	Buena Vista VL	2	7	1	4	6
	Disley VL	-	-	-	-	-
	Edenwold No 158 RM	2	43	5	36	33
	Edenwold VL	-	1	-	-	1
	Grand Coulee VL	1	3	-	-	3
	Lumsden Beach RV	-	-	-	-	-
	Lumsden No 189 RM	1	10	-	4	23
	Lumsden T	-	1	-	3	1
	Pense No 160 RM	-	1	-	1	1
	Pense VL	1	1	-	-	1
	Pilot Butte T	4	9	1	6	5
	Regina Beach T	-	3	-	1	4
	Regina C	46	520	36	487	296
	Sherwood No 159 RM	-	2	-	6	5
	White City VL	-	-	-	2	1
	Total	58	619	43	551	399
Province	Total	151	1,920	123	1,461	1,192

Table H9-1 - Tableau H9-1

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Alberta

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

November 2002 - novembre 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		November novembre	January - November janvier - novembre	November novembre	January - November janvier - novembre	November novembre
Calgary	Airdrie C	61	763	40	758	393
	Beiseker VL	1	7	3	6	2
	Calgary C	1,111	11,592	767	9,816	8,029
	Chestermere T	51	414	50	319	201
	Cochrane T	32	222	17	142	139
	Crossfield T	3	15	4	12	7
	Indian Reserves (Sarcee 145)	-	-	-	-	-
	Irricana VL	-	7	2	5	4
	Rocky View No 44 MD	37	400	58	350	315
	Total	1,296	13,420	941	11,408	9,090

Table H9-2 - Tableau H9-2

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Alberta

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

November 2002 - novembre 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		November novembre	January - November janvier - novembre	November novembre	January - November janvier - novembre	November novembre
Edmonton North	Betula Beach SV	-	-	-	-	-
	Bon Accord T	-	2	-	2	-
	Bruderheim T	-	4	-	1	5
	Edmonton C	1,002	7,957	588	5,073	5,962
	Entwistle VL	-	-	-	-	-
	Fort Saskatchewan C	11	240	4	111	198
	Gibbons T	-	5	1	4	2
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Kapasiwin SV	-	-	-	-	-
	Lakeview SV	-	-	-	-	-
	Legal VL	-	9	-	5	4
	Morinville T	1	51	7	25	30
	Parkland County CM	35	268	38	213	144
	Point Alison SV	-	-	-	-	-
	Redwater T	-	5	1	5	3
	Seba Beach SV	-	1	-	1	1
	Spring Lake	-	3	-	5	2
	Spruce Grove C	23	358	36	276	168
	St Albert C	36	685	48	455	445
	Stony Plain T	23	291	17	238	181
	Strathcona County SM	67	993	96	671	553
	Sturgeon County MD	15	123	7	92	67
	Wabamun VL	-	-	-	-	-
	Total	1,213	10,995	843	7,177	7,765

Table H9-3 - Tableau H9-3

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Alberta

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

November 2002 - novembre 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		November novembre	January - November janvier - novembre	November novembre	January - November janvier - novembre	November novembre
Edmonton South	Beaumont T	14	134	12	93	84
	Calmar T	-	5	-	4	2
	Devon T	7	100	9	93	54
	Golden Days SV	-	-	-	-	-
	Itaska Beach SV	-	-	-	-	-
	Leduc C	10	183	6	252	123
	Leduc County CM	2	57	5	50	24
	New Sarepta VL	-	3	-	3	-
	Sundance Beach SV	-	-	-	-	-
	Thorsby VL	-	17	2	9	13
	Warburg VL	-	2	-	3	5
	Total	33	501	34	507	305
Edmonton CMA/RMR	Total	1,246	11,496	877	7,684	8,070

Table H9-4 - Tableau H9-4

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Alberta

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

November 2002 - novembre 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		November novembre	January - November janvier - novembre	November novembre	January - November janvier - novembre	November novembre
Lethbridge	Lethbridge C	68	671	58	541	403
	Total	68	671	58	541	403
Medicine Hat	Cypress County M.D.	10	56	7	40	26
	Medicine Hat C	31	515	96	591	236
	Redcliff T	3	73	3	61	50
	Total	44	644	106	692	312
Red Deer	Red Deer C	107	1,358	269	1,096	1,011
	Total	107	1,358	269	1,096	1,011
Province	Total	2,761	27,589	2,251	21,421	18,886
Prairies	Total	3,053	31,245	2,501	24,382	20,976

Table H10-1 - Tableau H10-1

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

British Columbia - Colombie-Britannique

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

November 2002 - novembre 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		November novembre	January - November janvier - novembre	November novembre	January - November janvier - novembre	November novembre
Abbotsford	Abbotsford C	47	749	68	455	433
	Fraser Valley H RDA	-	3	-	4	5
	Indian Reserve	-	-	-	-	-
	Mission DM	36	217	16	118	148
	Total	83	969	84	577	586

Table H10-2 - Tableau H10-2

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

British Columbia - Colombie-Britannique

November 2002 - novembre 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		November novembre	January - November janvier - novembre	November novembre	January - November janvier - novembre	November novembre
Greater Vancouver	Anmore VL	3	22	3	14	13
	Belcarra VL	-	5	-	4	1
	Bowen Island IM	2	35	1	12	69
	Burnaby C	47	925	36	584	889
	Coquitlam C	35	302	40	314	192
	Delta DM	11	357	27	108	305
	Greater Vancouver A RDA	-	7	-	44	6
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Katzie 1 IR	-	-	-	-	-
	Langley 5 IR	-	-	-	-	-
	Lions Bay VL	1	1	-	-	1
	New Westminster C	12	205	14	136	192
	North Vancouver C	3	74	2	132	70
	North Vancouver DM	6	345	43	439	235
	Port Coquitlam C	8	169	-	353	73
	Port Moody C	40	312	27	172	162
	Richmond C	251	1,245	44	596	1,000
	Surrey C	301	2,677	358	2,179	1,569
	Vancouver C	498	3,882	248	4,311	5,681
	West Vancouver DM	21	120	7	112	129
	White Rock C	62	109	3	28	92
	Whonnock 1 R	-	-	-	-	-
	Total	1,301	10,792	853	9,538	10,679
Vancouver Other	Langley C	-	107	2	28	103
	Langley DM	74	663	20	253	495
	Maple Ridge DM	71	616	50	564	293
	Pitt Meadows DM	1	41	1	61	16
	Total	146	1,427	73	906	907
Vancouver CMA/RMR	Total	1,447	12,219	926	10,444	11,586

Table H10-3 - Tableau H10-3

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

British Columbia - Colombie-Britannique

November 2002 - novembre 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		November novembre	January - November janvier - novembre	November novembre	January - November janvier - novembre	November novembre
Victoria	Capital H RDA	2	35	2	36	19
	Central Saanich DM	7	66	6	59	38
	Colwood C	-	26	1	69	14
	Esquimalt DM	18	54	1	79	40
	Highlands DM	-	16	-	6	10
	Indian Reserves	-	1	-	1	6
	Langford DM	68	255	10	206	103
	Metchosin DM	2	25	3	16	17
	North Saanich DM	3	40	3	35	28
	Oak Bay DM	6	33	1	12	29
	Saanich DM	49	311	15	272	323
	Sidney T	10	64	4	52	35
	Sooke DM	3	45	2	57	25
	Victoria C	19	188	-	233	181
	View Royal T	2	80	3	77	23
	Total	189	1,239	51	1,210	891
Chilliwack	Chilliwack DM	62	448	32	401	185
	Fraser Valley D RDA	4	34	-	6	35
	Fraser Valley E RDA	-	1	-	1	2
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Total	66	483	32	408	222

Table H10-4 - Tableau H10-4

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

British Columbia - Colombie-Britannique

November 2002 - novembre 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		November novembre	January - November janvier - novembre	November novembre	January - November janvier - novembre	November novembre
Courtenay	Comox T	2	41	1	42	28
	Comox-Strathcona A	1	18	-	34	15
	Comox-Strathcona B	3	47	4	31	28
	Comox-Strathcona K	-	-	-	-	-
	Courtenay C	21	226	15	145	149
	Cumberland VL	-	5	-	5	1
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Total	27	337	20	257	221
Kamloops	Indian Reserves	9	25	2	21	14
	Kamloops C	12	191	26	293	100
	Logan Lake DM	-	-	-	-	-
	Thompson-Nicola J RDA	-	-	-	-	-
	Thompson-Nicola P RDA	-	-	-	-	-
	Total	21	216	28	314	114
Kelowna	Central Okanagan G RDA	17	129	17	117	57
	Central Okanagan H RDA	8	169	28	220	52
	Central Okanagan I RDA	9	19	3	10	12
	Indian Reserves	-	11	1	24	-
	Kelowna C	57	972	180	787	763
	Lake Country DM	3	78	-	28	67
	Peachland DM	11	56	-	41	30
	Total	105	1,434	229	1,227	981
Nanaimo	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Nanaimo A RDA	-	37	4	26	19
	Nanaimo B RDA	3	27	6	27	30
	Nanaimo C	22	313	30	278	153
	Nanaimo C RDA	-	-	-	-	-
	Nanaimo D RDA	-	31	1	18	19
	Nanaimo E RDA	4	37	5	36	23
	Total	29	445	46	385	244

Table H10-5 - Tableau H10-5

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

British Columbia - Colombie-Britannique

November 2002 - novembre 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		November novembre	January - November janvier - novembre	November novembre	January - November janvier - novembre	November novembre
Prince George	Fort George (Shelley) A	-	-	-	-	-
	Fraser-Fort George A	2	7	-	1	6
	Fraser-Fort George C	1	8	-	1	7
	Fraser-Fort George D	-	8	-	6	2
	Fraser-Fort George F	-	1	-	1	-
	Prince George C	5	74	7	97	44
	Total	8	98	7	106	59
Vernon	Coldstream DM	10	49	4	41	24
	Indian Reserves	-	1	-	6	1
	Lumby VL	1	2	-	-	2
	North Okanagan B	-	-	-	-	-
	North Okanagan C RDA	3	33	3	21	22
	North Okanagan D RDA	1	8	1	7	3
	North Okanagan E RDA	-	-	-	-	-
	Vernon C	17	164	16	201	85
	Total	32	257	24	276	137
Province	Total	2,007	17,697	1,447	15,204	15,041



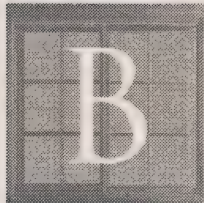
HOUSING

INFORMATION
MONTHLY

VOLUME I

MARKET ABSORPTION STATISTICS
(CANADA, PROVINCIAL, CMA, AND
LARGE CA)

NOVEMBER 2002



BULLETIN

MENSUEL
D'INFORMATION
SUR LE LOGEMENT

VOLUME I

STATISTIQUES D'ÉCOULEMENTS
DU MARCHÉ (CANADA, PAR
PROVINCE, RMR, ET GRANDES AR)

NOVEMBRE 2002

MARKET ANALYSIS CENTRE

CENTRE D'ANALYSE DE MARCHÉ



Canada

Get this publication earlier! Switch your current hardcopy subscription to e-mailed PDF. Contact CMHC at (613) 748-2006 or by e-mail at Market_Analysis_Centre@cmhc-schl.gc.ca to get your copy sent to you by e-mail.

Obtenez votre copie plus rapidement avec la distribution par courriel! Contactez le (613)748-2006 ou centre_d'analyse_de_marche@cmhc-schl.gc.ca pour les détails.

©2002, Canada Mortgage and Housing Corporation

ISSN 1192-7984 Printed in Canada
Electronic Product # 615041BE

©2002, Société canadienne d'hypothèques et de logement

ISSN 1192-7984 Imprimé au Canada
Numéro de produit électronique 615041BE

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME I

MARKET ABSORPTION STATISTICS (CANADA, PROVINCIAL, CMA, AND LARGE CA)

NOVEMBER 2002

Table I1: Absorption Information (Total 50 000+)	2
Table I2: Unabsorbed Single-detached and Semi-detached Units (CMA and CA)	4
Table I3: Absorption Detail of Single-detached and Semi-detached Units (CMA and CA)	6
Table I4: Price Quintiles of Unabsorbed Single-detached and Semi-detached Units (CMA and CA)	8
Table I5: Price Quintiles of Absorbed Single-detached and Semi-detached Units (CMA and CA)	10
Table I6: Average Price of Unabsorbed Single-detached and Semi-detached Units (CMA and CA)	12
Table I7: Unabsorbed Multiple Dwelling Units (CMA and CA)	14
Table I8: Absorption Detail of Multiple Units (CMA)	16
Table I9: Unabsorbed Multiple Dwelling Units by Intended Market (CMA and CA)	18
Table I10: Absorbed Multiple Dwelling Units by Intended Market (CMA and CA)	20

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME I

STATISTIQUES D'ÉCOULEMENTS DU MARCHÉ (CANADA, PAR PROVINCE, RMR, ET GRANDES AR)

NOVEMBRE 2002

Tableau I1: Information d'écoulements (total des centres de 50 000 habitants et plus)	2
Tableau I2: Maisons individuelles et logements jumelés non-écoulés (RMR et AR)	4
Tableau I3: Détail d'écoulements des maisons individuelles et logements jumelés (RMR et AR)	6
Tableau I4: Quintiles de prix des maisons individuelles et logements jumelés non-écoulés (RMR et AR)	8
Tableau I5: Quintiles de prix des maisons individuelles et logements jumelés écoulés (RMR et AR)	10
Tableau I6: Prix moyens des maisons individuelles et logements jumelés non-écoulés (RMR et AR)	12
Tableau I7: Logements collectifs non-écoulés (RMR et AR)	14
Tableau I8: Détails d'écoulements des logements collectifs (RMR)	16
Tableau I9: Logements collectifs non-écoulés par marché visé (RMR et AR)	18
Tableau I10: Logements collectifs écoulés par marché visé (RMR et AR)	20

*2002 data is based on 2001 preliminary census definitions. 2001 data is based on 1996 census definitions. / Les données de 2002 sont fondées sur les définitions préliminaires du recensement de 2001. Les données de 2001 sont fondées sur les définitions du recensement de 1996.

Table I1-1 - Tableau I1-1

Market Absorptions (Centres 50 000+) - Écoulements sur le marché (centres de 50 000 habitants et plus)

Single-Detached and Semi-Detached Dwellings - Maisons individuelles et logements jumelés

November 2002 - novembre 2002

		Newly Completed / Nouvellement achevés	Units Absorbed / Logements écoulés	Unabsorbed Inventory / Inventaire non- écoulé	Newly Unabsorbed / Nouvellement non- écoulé	Unabsb 1 mth+/ Non-écoulés 1 mois +	Avg Months Unabsorbed / Moyen de mois non- écoulé
2001	JAN/JANV	6316	6436	6218	953	5265	8.3
	FEB/FÉV	5310	5181	6372	1177	5195	8.5
	MAR/MARS	5095	5139	6350	1089	5261	8.7
	APR/AVR	5519	5675	6216	1160	5056	8.9
	MAY/MAI	5791	5956	6104	1214	4890	9.0
	JUN/JUIN	7128	7388	5867	1271	4596	9.1
	JUL/JUIL	8008	8290	5619	1277	4342	9.2
	AUG/AOÛT	8597	8873	5405	1074	4331	9.2
	SEP/SEPT	8213	8216	5407	1131	4276	9.2
	OCT/OCT	8861	9085	5206	1283	3923	8.6
	NOV/NOV	7296	7141	5390	1333	4057	8.2
	DEC/DÉC	7008	7117	5291	1105	4186	7.8
2002	JAN/JANV	5721	5882	5169	907	4262	7.9
	FEB/FÉV	5782	5767	5206	959	4247	8.2
	MAR/MARS	6116	6201	5174	1008	4166	8.1
	APR/AVR	6254	6425	5023	1021	4002	8.2
	MAY/MAI	7422	7455	5021	1255	3766	8.3
	JUN/JUIN	8362	8447	4972	1299	3673	8.3
	JUL/JUIL	8950	9566	4403	955	3448	8.5
	AUG/AOÛT	10624	10777	4292	1136	3156	8.9
	SEP/SEPT	10020	9874	4451	1179	3272	8.7
	OCT/OCT	9649	9442	4695	1335	3360	8.5
	NOV/NOV	9148	8977	4885	1358	3527	8.3

Table I1-2 - Tableau I1-2
Market Absorptions (Centres 50 000+) - Écoulements sur le marché (centres de 50 000 habitants et plus)
Row and Apartments - Logements en bandes et appartements
November 2002 - novembre 2002

		Newly Completed / Nouvellement achevés	Units Absorbed / Logements écoulés	Unabsorbed Inventory / Inventaire non- écoulé	Newly Unabsorbed / Nouvellement non- écoulé	Unabsb 1 mth+/ Non-écoulés 1 mois+	Avg Months Unabsorbed / Moyen de mois non- écoulé
2001	JAN/JANV	2858	2881	7237	828	6409	10.2
	FEB/FÉV	2558	2796	6999	598	6401	10.1
	MAR/MARS	1794	2242	6551	537	6014	10.4
	APR/AVR	4178	3853	6876	1226	5650	10.8
	MAY/MAI	2766	2895	6747	882	5865	10.0
	JUN/JUIN	3558	3917	6388	959	5429	10.2
	JUL/JUIL	4422	4716	6094	1039	5055	10.3
	AUG/AOÛT	3848	4455	5487	802	4685	10.3
	SEP/SEPT	4546	4712	5317	924	4393	10.0
	OCT/OCT	3041	3144	5210	819	4391	9.4
	NOV/NOV	4002	4079	5133	903	4230	9.6
	DEC/DÉC	2203	2115	5218	729	4489	9.2
2002	JAN/JANV	4327	4233	5312	869	4443	9.0
	FEB/FÉV	3697	3742	5289	857	4432	8.7
	MAR/MARS	3786	3578	5499	961	4538	8.4
	APR/AVR	3066	3385	5185	739	4446	8.3
	MAY/MAI	3435	3349	5271	888	4383	8.4
	JUN/JUIN	4575	4525	5321	1144	4177	8.6
	JUL/JUIL	4983	5343	4971	932	4039	8.4
	AUG/AOÛT	5444	5825	4590	1171	3419	8.8
	SEP/SEPT	3991	3960	4621	902	3719	7.8
	OCT/OCT	4525	4484	4662	843	3819	7.7
	NOV/NOV	4840	4544	4958	921	4037	7.6

Table I2-1 - Tableau I2-1
Unabsorbed Units (CMA) - Logements non écoulés (RMR)
Single-detached and Semi-detached Dwellings - Maisons individuelles et logements jumelés
November 2002 - novembre 2002

	Dec 2001 déc	Jan 2002 janv	Feb 2002 fév	Mar 2002 mars	Apr 2002 avr	May 2002 mai	June 2002 juin	July 2002 juill	Aug 2002 août	Sep 2002 sep	Oct 2002 oct	Nov 2002 nov
Abbotsford	-	92	92	67	46	40	40	33	41	47	54	62
Calgary	821	767	781	721	689	697	688	650	637	660	659	654
Chicoutimi- Jonquière	2	3	5	5	4	3	3	4	5	3	1	1
Edmonton	449	427	419	417	392	366	379	358	380	394	416	396
Greater Sudbury	15	20	13	12	8	3	3	6	5	13	10	9
Halifax	59	52	81	70	74	76	58	37	21	35	49	53
Hamilton	322	291	289	310	249	231	240	246	318	314	296	314
Kingston	-	12	16	19	17	19	25	19	15	12	12	20
Kitchener	142	137	147	158	151	165	234	144	131	136	127	132
London	109	105	113	116	103	91	102	85	80	84	93	91
Montréal	728	745	807	861	872	901	690	568	399	401	449	489
Oshawa	34	31	38	47	43	41	47	46	45	40	39	35
Ottawa-Gatineau	188	175	168	175	163	168	250	169	174	167	170	203
Gatineau	82	75	74	62	71	65	144	67	69	71	69	111
Ottawa	106	100	94	113	92	103	106	102	105	96	101	92
Québec	83	87	106	106	106	114	105	72	56	45	48	67
Regina	55	62	67	70	85	64	33	38	20	23	28	31
St. Catharines- Niagara	105	102	100	109	102	88	89	85	83	88	101	103
Saint John	12	11	16	22	13	14	16	14	14	6	9	18
St. John's	18	19	13	10	10	12	11	9	14	16	12	12
Saskatoon	58	58	55	56	55	55	50	44	38	38	35	28
Sherbrooke	13	12	10	9	10	4	6	6	5	3	5	4
Thunder Bay	10	8	10	9	11	12	12	13	10	10	8	8
Toronto	576	593	593	614	666	682	679	701	692	784	825	852
Trois-Rivières	28	32	34	32	31	31	32	12	14	11	9	15
Vancouver	406	416	362	349	314	307	307	313	341	351	389	439
Victoria	125	123	95	51	44	30	26	32	25	22	37	37
Windsor	56	40	45	56	55	41	16	19	23	17	12	14
Winnipeg	157	131	125	116	113	144	231	127	106	135	149	131
CMA Total/Total RMR	4,571	4,551	4,600	4,587	4,426	4,399	4,372	3,850	3,692	3,855	4,042	4,218

Table I2-2 - Tableau I2-2
Unabsorbed Units (Large CA) - Logements non-écoulés (Grandes AR)
Single-detached and Semi-detached Dwellings - Maisons individuelles et logements jumelées
November 2002 - novembre 2002

	Dec 2001 déc	Jan 2002 janv	Feb 2002 fév	Mar 2002 mars	Apr 2002 avr	May 2002 mai	June 2002 juin	July 2002 juill	Aug 2002 août	Sep 2002 sep	Oct 2002 oct	Nov 2002 nov
Abbotsford*	88	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Barrie	39	34	31	41	40	50	59	65	65	58	64	6
Belleville	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Brantford	13	13	13	18	12	15	7	6	5	5	5	-
Cape Breton	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Charlottetown	2	3	4	2	3	2	2	-	2	1	1	-
Chatham-Kent	3	3	3	5	4	6	4	5	12	13	9	1
Chilliwack	24	24	26	14	13	13	10	11	9	10	13	2
Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Courtenay	15	14	18	13	13	16	17	10	14	17	26	2
Drummondville	2	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Fredericton	18	11	17	16	14	18	17	11	13	24	29	1
Granby	9	8	6	5	6	15	16	6	7	16	8	-
Guelph	19	18	16	15	20	21	30	17	13	13	13	1
Kamloops	30	29	27	27	27	28	32	29	28	28	32	3
Kelowna	73	65	55	48	49	52	51	43	46	42	48	6
Kingston*	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lethbridge	41	39	37	34	35	29	30	28	34	35	35	3
Medicine Hat	32	33	25	29	34	30	20	30	44	35	69	5
Moncton	31	30	47	49	56	51	47	39	34	35	18	1
Nanaimo	27	26	23	18	15	19	17	13	27	21	20	2
North Bay	19	19	16	14	14	16	17	14	13	12	17	1
Peterborough	79	92	95	98	100	94	94	93	95	98	100	9
Prince George	16	19	19	14	13	9	10	13	11	13	14	1
Red Deer	42	49	40	42	54	48	42	43	49	50	41	5
Rimouski	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Saint-Hyacinthe	6	7	4	3	5	22	12	8	5	2	7	-
Saint-Jean-sur-Richelieu	15	17	20	19	17	18	15	12	13	9	10	1
Sarnia	31	35	32	37	34	27	27	35	40	41	50	4
Sault Ste. Marie	3	4	4	4	1	1	1	2	2	2	4	-
Shawinigan	5	4	4	4	4	4	4	2	2	-	-	-
Vernon	20	20	18	18	14	18	18	17	16	16	19	1
Large CA Total / Total Grandes AR	720	618	606	587	597	622	600	553	600	596	653	6

Table I3-1 - Tableau I3-1

Absorption of Newly Completed and Unabsorbed Single-Detached and Semi-Detached Dwellings by CMA

Écoulement des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevées mais non écoulées, par RMR

November 2002 - novembre 2002

Area collectivité	Completed current month Achevés mois courant	Absorbed at completion Écoulés à l'achèvement	Unabsorbed previous month Non écoulés mois précédent	Absb from inv current month Inv non- écoulés mois courant	Total Absorbed Total log. écoulés	Unabsorbed current month Non écoulés mois courant	% absorbed at completion % écoulé à l'achèvement	% absorbed current month % écoulés mois courant	Life of Inventory (months) Durée de l'inv (mois)
Abbotsford	66	36	54	22	58	62	54.5	48.3	2.8
Calgary	856	738	659	123	861	654	86.2	56.8	5.3
Chicoutimi- Jonquière	18	18	1	-	18	1	100.0	94.7	***
Edmonton	649	596	416	73	669	396	91.8	62.8	5.4
Greater Oudbury	33	28	10	6	34	9	84.8	79.1	1.5
Halifax	115	90	49	21	111	53	78.3	67.7	2.5
Hamilton	208	100	298	92	192	314	48.1	37.9	3.4
Kingston	84	75	12	1	76	20	89.3	79.2	20.0
Kitchener	283	252	128	27	279	132	89.0	67.9	4.9
London	177	160	92	18	178	91	90.4	66.2	5.1
Montréal	922	802	449	80	882	489	87.0	64.3	6.1
Shawna	251	248	44	12	260	35	98.8	88.1	2.9
Ottawa- Ottawa	526	443	164	44	487	203	84.2	70.6	4.6
Ottawa	137	90	69	5	95	111	65.7	46.1	22.2
Ottawa	389	353	95	39	392	92	90.7	81.0	2.4
Québec	199	170	48	10	180	67	85.4	72.9	6.7
Regina	40	29	28	8	37	31	72.5	54.4	3.9
St. Catharines- Niagara	108	84	101	22	106	103	77.8	50.7	4.7
St. John	44	32	9	3	35	18	72.7	66.0	6.0
St. John's	111	108	12	3	111	12	97.3	90.2	4.0
Saskatoon	57	55	35	9	64	28	96.5	69.6	3.1
Sherbrooke	45	44	5	2	46	4	97.8	92.0	2.0
Sunder Bay	13	10	8	3	13	8	76.9	61.9	2.7
Toronto	2,269	1,978	835	274	2,252	852	87.2	72.6	3.1
Trois-Rivières	33	22	9	5	27	15	66.7	64.3	3.0
Vancouver	432	300	389	82	382	439	69.4	46.5	5.4
Victoria	51	42	37	9	51	37	82.4	58.0	4.1
Windsor	198	190	12	6	196	14	96.0	93.3	2.3
Winnipeg	127	92	149	53	145	131	72.4	52.5	2.5
CMA Total Total RMR	7,915	6,742	4,053	1,008	7,750	4,218	85.2	64.8	4.2

Table I3-2 - Tableau I3-2

Absorption of Newly Completed and Unabsorbed Single-Detached and Semi-Detached Dwellings by Large CA
 Écoulement des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevées mais non écoulées, par grandes AR
 November 2002 - novembre 2002

Area Collectivité	Completed current month Achevés mois courant	Absorbed at completion Écoulés à l'achèvement	Unabsorbed previous month Non écoulés mois précédent	Absb from inv current month Inv non- écoulés mois courant	Total Absorbed Total log. écoulés	Unabsorbed current month Non écoulés mois courant	% absorbed at completion % écoulé à l'achèvement	% absorbed current month % écoulés mois courant	Life of Inventory (months) Durée de l'inv (mois)
Barrie	184	168	68	23	191	61	91.3	75.8	2.
Belleville	60	60	-	-	60	-	100.0	100.0	
Brantford	50	47	6	2	49	7	94.0	87.5	3.
Cape Breton	1	1	-	-	1	-	100.0	100.0	
Charlottetown	50	41	1	1	42	9	82.0	82.4	9.
Chatham-Kent	7	6	9	-	6	10	85.7	37.5	**
Chilliwack	22	12	13	2	14	21	54.5	40.0	10.
Cornwall	27	27	-	-	27	-	100.0	100.0	
Courtenay	20	12	26	6	18	28	60.0	39.1	4.
Drummondville	18	18	-	-	18	-	100.0	100.0	
Fredericton	74	69	29	17	86	17	93.2	83.5	1.
Granby	23	21	8	3	24	7	91.3	77.4	2.
Guelph	77	73	16	3	76	17	94.8	81.7	5.
Kamloops	28	21	32	4	25	35	75.0	41.7	8.
Kelowna	108	84	48	9	93	63	77.8	59.6	7.
Lethbridge	46	36	35	13	49	32	78.3	60.5	2.
Medicine Hat	40	17	69	36	53	56	42.5	48.6	1.
Moncton	93	90	18	5	95	16	96.8	85.6	3.
Nanaimo	46	33	20	5	38	28	71.7	57.6	5.
North Bay	9	6	17	7	13	13	66.7	50.0	1.
Peterborough	17	14	100	4	18	99	82.4	15.4	24.
Prince George	7	4	14	1	5	16	57.1	23.8	16.
Red Deer	135	117	41	8	125	51	86.7	71.0	6.
Rimouski	-	-	1	-	-	1	-	0.0	*
Saint-Hyacinthe	11	5	7	3	8	10	45.5	44.4	3.
Saint-Jean-sur-Richelieu	25	24	10	1	25	10	96.0	71.4	10.
Sarnia	14	3	50	20	23	41	21.4	35.9	2.
Sault Ste. Marie	8	8	4	-	8	4	100.0	66.7	
Shawinigan	9	9	-	-	9	-	100.0	100.0	
Vernon	24	22	19	6	28	15	91.7	65.1	2.
Large CA Total Total Grandes AR	1,233	1,048	661	179	1,227	667	85.0	64.8	:

Table I4-1 - Tableau I4-1

Upper Limits of Price Quintiles of Newly Completed and Unabsorbed Single-Detached and Semi-Detached Dwellings (CMA)
 Limites supérieures des quintiles de prix des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevés mais non écoulées (RMR)

November 2002 - novembre 2002

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Area/Collectivité							
Abbotsford	249,600	269,000	289,800	322,800	279,500	301,823	62
Alberta	181,795	214,184	244,717	291,815	227,220	262,817	654
Calgary	181,795	214,184	244,717	291,815	227,220	262,817	654
Chicoutimi-Jonquière	--	--	--	--	--	--	1
Edmonton	159,320	179,900	204,050	244,960	193,335	207,935	396
Greater Sudbury	--	--	--	--	--	--	9
Halifax	159,520	169,900	211,940	278,320	173,900	211,326	53
Hamilton	200,000	210,000	220,000	240,000	220,000	227,127	314
Kingston	180,200	189,400	196,800	212,000	195,000	192,950	20
Kitchener	171,200	190,000	224,000	284,000	200,000	229,916	132
London	150,000	169,800	203,380	247,540	185,000	201,001	91
Montréal	140,000	165,000	190,000	230,000	180,000	197,043	489
Shawna	183,318	193,194	225,536	259,400	212,900	220,263	35
Ottawa-Gatineau	114,000	153,000	229,900	295,000	190,000	207,903	203
Gatineau	96,960	115,000	140,000	165,000	125,000	144,585	111
Ottawa	227,500	250,000	290,400	321,300	268,950	284,298	92
Québec	95,000	145,000	154,000	160,000	145,000	139,925	67
Regina	150,333	173,144	182,064	199,000	175,072	175,335	31
St. Catharines-Niagara	164,900	181,100	219,900	251,700	191,900	210,710	103
St. John	114,900	132,800	169,000	224,000	157,450	173,833	18
St. John's	113,600	125,700	129,780	155,300	128,700	133,925	12
Saskatoon	158,482	170,446	178,294	200,001	174,298	176,222	28
Sherbrooke	--	--	--	--	--	--	4
Sunder Bay	--	--	--	--	--	--	8
Toronto	203,000	234,990	270,792	329,994	243,990	297,445	852
Trois-Rivières	75,000	75,000	98,000	139,000	80,000	100,667	15
Vancouver	299,000	359,900	419,000	510,800	385,000	465,772	436
Victoria	241,200	281,880	348,000	400,769	323,664	428,791	33
Windsor	140,000	140,000	145,000	162,340	140,000	150,331	14
Winnipeg	160,900	179,900	205,976	268,798	194,026	217,922	131
CMA Total Total RMR	169,900	203,000	240,000	312,296	220,000	262,834	4,211
Canada	165,000	200,000	235,000	300,000	215,990	254,317	4,866

Table I4-2 - Tableau I4-2

Upper Limits of Price Quintiles of Newly Completed and Unabsorbed Single-Detached and Semi-Detached Dwellings (Large CA)
 Limites supérieures des quintiles de prix des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevés mais non écoulées (Grandes AR)
 November 2002 - novembre 2002

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Area/Collectivité							
Barrie	139,900	163,900	217,900	316,800	180,000	233,198	6
Belleville	-	-	-	-	-	-	
Brantford	--	--	--	--	--	--	
Cape Breton	-	-	-	-	-	-	
Charlottetown	--	--	--	--	--	--	
Chatham-Kent	100,000	125,200	140,000	141,600	135,000	126,400	1
Chilliwack	205,400	229,000	230,000	234,000	229,000	222,000	2
Cornwall	-	-	-	-	-	-	
Courtenay	148,000	165,000	170,000	211,940	169,900	190,519	2
Drummondville	-	-	-	-	-	-	
Fredericton	145,600	157,200	163,200	183,000	159,000	164,765	1
Granby	--	--	--	--	--	--	
Guelph	176,540	214,184	223,750	252,200	216,590	221,446	1
Kamloops	150,000	190,340	210,000	250,000	199,900	202,999	3
Kelowna	211,460	235,600	250,000	303,900	246,850	253,929	6
Lethbridge	141,589	164,021	182,590	209,604	173,001	176,834	3
Medicine Hat	136,648	161,800	176,380	199,000	169,200	178,610	5
Moncton	96,620	118,100	141,720	179,320	124,700	143,850	1
Nanaimo	168,760	187,300	209,920	247,651	198,950	218,107	2
North Bay	116,500	151,400	166,600	180,200	157,000	152,431	1
Peterborough	159,900	178,000	200,000	250,000	189,900	210,456	9
Prince George	135,400	169,360	189,530	190,780	179,900	171,237	
Red Deer	150,923	169,980	188,233	247,960	180,000	197,104	
Rimouski	--	--	--	--	--	--	
Saint-Hyacinthe	120,000	127,000	148,000	158,000	137,500	138,300	
Saint-Jean-sur-Richelieu	76,000	103,200	115,200	141,200	108,000	110,200	
Sarnia	150,000	170,000	180,000	200,000	175,000	181,583	
Sault Ste. Marie	--	--	--	--	--	--	
Shawinigan	-	-	-	-	-	-	
Vernon	211,100	276,600	335,700	365,900	330,000	299,107	
Large CA Total Total Grandes AR	144,158	169,940	199,000	243,800	181,900	199,564	6
Canada	165,000	200,000	235,000	300,000	215,990	254,317	4,8

Table I5-1 - Tableau I5-1

Upper Limits of Price Quintiles of Newly Completed and Absorbed Single-Detached and Semi-Detached Dwellings (CMA)

Limites supérieures des quintiles de prix des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevés et écoulées (RMR)

November 2002 - novembre 2002

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane 50%	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Province/Collectivité							
Alberta	244,400	260,000	290,000	329,400	273,500	298,621	58
British Columbia	186,553	212,910	240,165	292,063	226,500	250,496	859
Manitoba	94,000	118,000	135,000	153,000	130,000	136,111	18
Ontario	151,822	179,900	203,680	243,940	190,000	202,718	667
Quebec	160,000	180,000	210,000	289,000	190,000	225,618	34
Atlantic	159,900	170,000	189,200	271,200	177,000	220,629	111
Ontario	210,000	219,500	239,000	270,000	223,500	262,132	192
Alberta	159,000	188,800	200,000	237,400	195,000	215,066	76
Quebec	175,000	190,000	220,000	275,000	200,000	228,291	279
Ontario	159,600	190,000	228,220	280,000	206,000	230,477	178
Montreal	135,000	160,000	200,000	250,000	182,500	202,858	882
Manitoba	197,918	220,936	239,536	262,900	229,287	236,785	260
Quebec	169,000	241,000	279,000	324,400	266,400	260,372	487
Quebec	115,000	125,000	150,000	165,000	135,000	145,526	95
Quebec	228,560	269,000	292,320	341,900	278,400	288,204	392
Quebec	115,000	135,000	150,000	175,000	145,000	151,761	180
Quebec	143,160	150,400	168,046	215,960	156,616	172,826	37
Quebec	162,232	179,980	229,900	287,940	200,000	227,293	106
Quebec	119,920	142,000	173,800	207,800	150,000	160,254	35
Quebec	116,400	125,000	140,000	159,960	134,900	139,811	111
Quebec	129,400	154,910	165,264	219,690	158,892	174,231	60
Quebec	100,000	100,000	125,000	150,000	114,000	120,891	46
Quebec	158,000	171,000	182,000	191,000	175,000	175,000	13
Quebec	225,990	265,720	300,000	338,990	285,990	303,212	2,251
Quebec	75,000	102,000	140,000	177,000	135,000	127,037	27
Quebec	299,900	360,000	418,000	504,000	394,900	452,358	379
Quebec	261,360	332,640	383,140	454,560	369,900	376,631	51
Quebec	152,595	163,364	175,000	250,000	167,900	200,922	196
Quebec	165,840	178,800	200,124	231,845	181,568	204,316	143
Canada Total	169,000	210,700	252,547	317,900	231,945	256,390	7,736
Canada	160,000	200,972	245,990	308,900	225,000	247,434	8,946

Table I5-2 - Tableau I5-2

Upper Limits of Price Quintiles of Newly Completed and Absorbed Single-Detached and Semi-Detached Dwellings (Large CA)
 Limites supérieures des quintiles de prix des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevés et écoulées (Grandes AR)
 November 2002 - novembre 2002

Area/Collectivité	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane 50%	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Barrie	144,900	159,900	179,900	204,740	169,900	180,426	19
Belleville	140,000	149,400	175,000	195,000	165,000	177,367	6
Brantford	120,000	140,000	165,000	210,000	155,000	165,835	4
Cape Breton	--	--	--	--	--	--	
Charlottetown	120,000	147,000	168,000	188,000	157,500	163,375	4
Chatham-Kent	--	--	--	--	--	--	
Chilliwack	225,000	230,000	235,000	270,000	235,000	233,071	1
Cornwall	125,000	139,000	186,000	237,400	149,000	176,407	2
Courtenay	149,520	160,000	171,200	203,400	164,000	179,828	1
Drummondville	79,000	96,000	118,400	127,400	108,000	105,056	1
Fredericton	113,600	143,400	156,600	168,000	149,000	145,350	8
Granby	110,000	120,000	140,000	160,000	125,000	138,333	2
Guelph	174,065	207,219	237,186	279,280	221,944	228,049	7
Kamloops	161,720	179,360	221,360	323,980	191,000	227,668	2
Kelowna	234,200	249,100	298,920	360,960	269,900	298,397	8
Lethbridge	130,000	157,749	175,000	209,600	160,951	176,473	4
Medicine Hat	151,800	168,048	181,400	232,600	177,400	195,572	5
Moncton	114,500	118,500	161,940	179,800	129,500	142,315	9
Nanaimo	156,000	187,180	224,100	250,709	193,000	205,950	3
North Bay	146,200	157,400	180,200	241,000	159,000	187,923	1
Peterborough	167,000	203,084	211,760	230,000	206,995	203,156	1
Prince George	--	--	--	--	--	--	
Red Deer	147,871	168,738	187,340	229,485	177,000	190,618	12
Rimouski	-	-	-	-	-	-	
Saint-Hyacinthe	--	--	--	--	--	--	
Saint-Jean-sur-Richelieu	105,000	115,000	129,200	157,000	120,000	132,640	1
Sarnia	209,800	239,000	265,540	313,000	240,000	253,726	1
Sault Ste. Marie	--	--	--	--	--	--	
Shawinigan	--	--	--	--	--	--	
Vernon	205,180	249,900	315,360	353,980	279,450	303,104	
Large CA Total Total Grandes AR	139,000	160,000	186,900	237,000	173,000	190,174	1,2
Canada	160,000	200,972	245,990	308,900	225,000	247,434	8,9

Table I6-1 / Tableau I6-1

Average Unit Price of Newly Completed and Unabsorbed Single-detached and Semi-detached Dwellings (CMA)

Prix de vente moyens des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevées mais non écoulées (RMR)

	May/mai				August/août				November/novembre			
	Units Logements		Avg Price Prix Moyen		Units Logements		Avg Price Prix Moyen		Units Logements		Avg Price Prix Moyen	
	2001	2002	2001	2002	2001	2002	2001	2002	2001	2002	2001	2002
Area/Collectivité												
Chatham-Kent	-	40	-	257,300	-	41	-	334,390	-	62	-	301,823
Halifax	994	697	234,796	251,509	850	637	238,916	257,483	839	654	248,918	262,817
Chicoutimi- Jonquière	3	3	--	--	3	5	--	--	1	1	--	--
Edmonton	650	366	189,590	208,529	555	380	195,490	209,896	484	396	200,665	207,935
Greater Sudbury	10	3	162,400	--	10	5	175,900	--	16	9	177,188	--
Halifax	69	76	182,200	194,807	55	21	188,796	270,876	55	53	202,418	211,326
Hamilton	184	231	224,211	226,427	200	318	223,966	226,562	288	314	235,791	227,127
Kingston	-	19	-	179,105	-	15	-	187,400	-	20	-	192,950
Levelling	156	165	220,864	221,757	132	131	231,120	231,398	157	132	231,775	229,916
London	132	91	192,233	197,679	101	80	195,153	200,640	98	91	195,696	201,001
Montréal	839	901	164,142	180,254	537	399	170,836	204,218	719	489	178,796	197,043
Shawano	39	41	200,621	215,435	36	45	199,331	220,511	38	35	213,828	220,263
Shawano-Gatineau	205	167	181,961	217,296	195	174	205,103	218,399	209	203	206,075	207,903
Gatineau	102	65	117,714	127,675	78	69	123,895	133,245	88	111	127,033	144,585
Shawano	103	102	245,585	274,407	117	105	259,241	274,358	121	92	263,561	284,298
Shawano	130	114	120,800	137,418	73	56	132,384	138,125	80	67	129,325	139,925
Shawano	97	64	162,647	167,582	50	20	173,557	162,141	78	31	167,634	175,335
Catharines- Niagara	121	88	191,712	216,268	110	83	194,672	210,006	114	103	207,835	210,710
St. John	16	14	150,919	163,871	15	14	118,502	165,536	17	18	141,788	173,833
St. John's	21	12	168,967	159,817	18	14	174,856	150,971	17	12	177,435	133,925
Waskatoon	77	55	167,899	161,625	69	38	166,323	167,748	65	28	156,758	176,222
Winnipeg	6	4	--	--	9	5	--	--	9	4	--	--
Thunder Bay	16	12	170,313	158,333	11	10	163,636	168,000	9	8	--	--
Toronto	594	680	298,789	311,004	939	691	277,626	284,542	593	852	338,482	297,445
Truro-Riviera	45	31	92,064	103,126	25	14	80,876	95,714	24	15	88,621	100,667
Vancouver	565	307	404,354	501,815	451	338	449,627	482,995	420	436	498,616	465,772
Victoria	108	29	300,165	497,269	106	24	297,144	457,275	92	33	341,151	428,791
Windsor	61	41	155,554	152,978	64	23	149,120	161,352	59	14	163,261	150,331
Winnipeg	190	144	190,161	197,577	129	106	196,801	204,745	169	131	191,236	217,922
CMA Total/Total RMR	5,328	4,395	228,979	244,385	4,743	3,687	242,167	258,889	4,650	4,211	252,422	262,834

Table I6-2 / Tableau I6-2

Average Unit Price of Newly Completed and Unabsorbed Single-detached and Semi-detached Dwellings

Prix de vente moyens des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevées mais non écoulées

Large CA / Grandes AR

	May/mai				August/août				November/novembre			
	Units Logements		Avg Price Prix Moyen		Units Logements		Avg Price Prix Moyen		Units Logements		Avg Price Prix Moyen	
	2001	2002	2001	2002	2001	2002	2001	2002	2001	2002	2001	2002
Abbotsford*	87	-	231,547	-	87	-	233,494	-	91	-	232,538	-
Barrie	52	50	171,906	180,851	42	65	174,045	209,169	36	61	173,669	233,19
Belleville	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Brantford	14	15	176,186	160,533	11	5	187,173	--	12	7	172,000	-
Cape Breton	4	-	--	-	2	-	--	-	2	-	--	-
Charlottetown	2	2	--	--	3	-	--	-	1	8	--	-
Chatham-Kent	6	6	--	--	2	12	--	134,750	2	10	--	126,40
Chilliwack	26	13	202,654	217,154	19	9	212,789	--	27	21	202,107	222,00
Cornwall	2	-	--	-	2	1	--	--	-	-	-	-
Courtenay	29	16	193,976	177,981	20	14	191,455	195,036	18	27	190,067	190,51
Drummondville	-	-	-	-	1	-	--	-	1	-	--	-
Fredericton	10	18	127,900	153,217	4	13	--	150,846	2	17	--	164,70
Granby	8	15	--	99,000	2	7	--	--	-	7	-	-
Guelph	18	21	191,924	226,232	15	13	219,927	239,782	22	17	239,555	221,40
Kamloops	36	28	190,768	207,445	32	28	191,834	212,530	35	35	191,839	202,90
Kelowna	78	50	235,731	270,478	84	46	233,476	262,183	78	62	253,679	253,90
Kingston*	37	-	159,784	-	26	-	164,077	-	23	-	169,130	-
Lethbridge	54	28	158,698	176,442	41	33	157,171	174,214	49	31	157,232	176,80
Medicine Hat	43	30	170,881	165,767	35	42	149,145	187,801	42	51	153,392	178,60
Moncton	12	48	108,983	132,865	12	31	111,392	137,594	19	16	121,789	143,80
Nanaimo	27	17	191,429	189,719	27	25	187,756	201,088	20	26	182,005	218,10
North Bay	19	16	163,511	154,531	20	13	157,240	138,200	25	13	156,232	152,40
Peterborough	12	94	183,329	212,287	12	95	177,468	210,569	57	99	220,253	210,40
Prince George	16	9	185,404	--	17	10	191,033	165,740	19	15	197,205	171,20
Red Deer	52	48	192,160	187,501	42	49	183,984	184,467	43	51	185,655	197,10
Rimouski	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Saint-Hyacinthe	8	22	--	138,955	2	5	--	--	1	10	--	138,30
Saint-Jean-sur-Richelieu	20	18	113,250	116,611	12	13	149,167	109,538	14	10	112,357	110,20
Sarnia	33	27	200,194	178,556	20	40	189,235	190,800	32	41	192,728	181,50
Sault Ste. Marie	4	1	--	--	6	2	--	--	4	4	--	-
Shawinigan	12	4	92,417	--	5	2	--	--	5	-	--	-
Vernon	23	18	208,422	271,578	20	16	223,925	275,356	23	15	247,535	299,10
Large CA Total / Total Grandes AR	744	614	185,180	186,652	623	589	191,050	195,212	703	655	196,190	199,50
Canada	6,072	5,009	223,612	237,308	5,366	4,276	236,232	250,118	5,353	4,866	245,037	254,30

Table I7-1 - Tableau I7-1
Unabsorbed Multiple Dwelling Units (CMA) - Logements collectifs non écoulés (RMR)
November 2002 - novembre 2002

	Dec 2001 déc	Jan 2002 janv	Feb 2002 fév	Mar 2002 mars	Apr 2002 avr	May 2002 mai	June 2002 juin	July 2002 juill	Aug 2002 août	Sep 2002 sep	Oct 2002 oct	Nov 2002 nov
Windsor	-	28	25	21	19	19	18	18	16	17	17	18
Windsor	308	289	253	301	289	285	287	246	220	228	228	205
Windsor	5	9	7	6	1	23	27	6	6	6	6	-
Windsor	428	427	580	558	424	404	444	421	315	256	386	369
Windsor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Windsor	171	214	322	466	463	463	463	353	104	47	114	118
Windsor	337	363	366	348	327	362	380	369	201	180	169	170
Windsor	-	12	12	12	11	11	8	4	18	12	8	2
Windsor	143	154	149	147	144	137	269	90	94	72	76	71
Windsor	165	130	135	122	89	80	83	87	56	58	59	57
Windsor	1,017	917	904	1,023	923	886	872	872	848	749	819	835
Windsor	17	14	20	10	7	3	6	8	11	23	15	13
Windsor	127	186	165	181	233	206	128	141	235	232	227	262
Windsor	9	70	66	64	66	64	-	-	2	2	2	5
Windsor	118	116	99	117	167	142	128	141	233	230	225	257
Windsor	32	27	73	33	29	57	66	75	79	46	80	69
Windsor	45	45	45	45	40	36	31	31	31	70	67	60
Windsor	25	27	27	25	22	25	22	18	19	24	22	23
Windsor	7	7	7	7	8	8	8	8	6	4	3	2
Windsor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	6
Windsor	99	87	86	94	108	79	79	92	71	62	61	61
Windsor	-	-	3	4	-	-	11	3	37	37	37	46
Windsor	8	8	8	8	6	6	6	6	6	6	6	6
Windsor	604	704	656	699	672	654	682	739	517	935	819	924
Windsor	3	3	5	5	5	2	5	-	-	6	3	3
Windsor	977	1,021	878	759	704	850	784	703	953	811	785	862
Windsor	110	100	79	88	61	114	123	120	106	85	75	56
Windsor	7	4	4	25	35	37	37	36	46	46	30	49
Windsor	15	13	11	12	11	7	7	39	35	31	31	30
Windsor	4,650	4,789	4,820	4,999	4,631	4,754	4,846	4,485	4,030	4,043	4,149	4,317

Table I7-2 - Tableau I7-2

Unabsorbed Multiple Dwelling Units (Large CA) - Logements collectifs non écoulés (Grandes AR)

November 2002 - novembre 2002

	Dec 2001 déc	Jan 2002 janv	Feb 2002 fév	Mar 2002 mars	Apr 2002 avr	May 2002 mai	June 2002 juin	July 2002 juill	Aug 2002 août	Sep 2002 sep	Oct 2002 oct	Nov 2002 nov
Abbotsford*	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Barrie	79	141	73	64	52	49	50	50	67	67	77	8
Belleville	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Brantford	-	-	-	9	2	-	-	-	-	-	-	-
Cape Breton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Charlottetown	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chatham-Kent	7	7	4	4	6	10	11	11	7	8	8	-
Chilliwack	3	3	3	-	-	2	2	8	2	7	8	-
Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Courtenay	8	8	8	8	8	4	3	3	1	3	14	-
Drummondville	3	3	3	10	84	82	24	59	21	30	17	5
Fredericton	-	-	31	3	-	6	-	-	-	-	1	2
Granby	22	22	26	26	7	5	44	27	31	25	25	2
Guelph	29	20	24	61	66	57	47	35	30	20	20	-
Kamloops	31	29	26	43	42	36	30	29	45	45	42	3
Kelowna	39	26	21	19	30	35	37	25	83	79	45	6
Kingston*	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lethbridge	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Medicine Hat	23	23	11	11	5	-	6	2	18	64	73	8
Moncton	91	59	58	65	54	58	58	57	101	101	63	6
Nanaimo	78	77	76	76	76	80	75	79	78	61	54	5
North Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Peterborough	3	5	5	4	4	4	6	4	3	3	3	-
Prince George	8	-	-	-	8	1	1	1	-	-	-	-
Red Deer	4	4	5	5	5	5	5	5	5	2	2	-
Rimouski	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saint-Hyacinthe	22	22	23	23	18	13	13	15	7	5	5	-
Saint-Jean-sur-Richelieu	1	1	1	1	16	12	10	28	13	10	9	-
Samia	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Sault Ste. Marie	3	3	3	3	2	2	1	1	1	1	1	-
Shawinigan	2	-	-	-	7	7	3	-	-	-	-	-
Vernon	66	66	64	63	61	49	49	47	47	47	46	-
Large CA Total / Total Grandes AR	568	523	469	500	554	517	475	486	560	578	513	6

Table I8-1 - Tableau I8-1

Absorption of Newly Completed and Unabsorbed Multiple Dwellings by CMA (Rental and Co-op)

Écoulement des logements collectifs nouvellement achevés mais non écoulés, par RMR (Locatif et Coopératifs)

November 2002 - novembre 2002

Localité	Completed current month Achevés mois courant	Absorbed at completion Écoulés à l'achèvement	Unabsorbed previous month Non écoulés mois précédent	Absb from inv current month Inv non- écoulés mois courant	Total Absorbed Total log. écoulés	Unabsorbed current month Non écoulés mois courant	% absorbed at completion % écoulé à l'achèvement	% absorbed current month % écoulés mois courant	Life of Inventory (months) Durée de l'inv (mois)
Boston	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Calgary	4	-	22	11	11	15	0.0	42.3	1.4
Chicoutimi- Jonquière	-	-	6	6	6	-	-	100.0	-
Edmonton	123	121	311	10	131	303	98.4	30.2	30.3
Greater Ottawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Halifax	4	-	30	-	-	34	0.0	0.0	***
Hamilton	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kingston	-	-	8	6	6	2	-	75.0	0.3
Levellers	4	4	2	1	5	1	100.0	83.3	1.0
London	-	-	6	1	1	5	-	16.7	5.0
Montréal	354	314	304	16	330	328	88.7	50.2	20.5
Shaw	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St. John's St. John's	48	36	124	6	42	130	75.0	24.4	21.7
St. John's	9	6	-	-	6	3	66.7	66.7	-
St. John's	39	30	124	6	36	127	76.9	22.1	21.2
St. John's	4	4	48	6	10	42	100.0	19.2	7.0
St. John's	3	3	-	-	3	-	100.0	100.0	-
St. John's Catharines- Niagara	-	-	2	2	2	-	-	100.0	-
St. John's	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St. John's	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St. John's	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St. John's	20	17	37	9	26	31	85.0	45.6	3.4
St. John's	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St. John's	7	6	411	23	29	389	85.7	6.9	16.9
St. John's	-	-	3	-	-	3	-	0.0	***
St. John's	-	-	458	45	45	413	-	9.8	9.2
St. John's	-	-	7	-	-	7	-	0.0	***
St. John's	6	6	-	-	6	-	100.0	100.0	-
St. John's	-	-	16	-	-	16	-	0.0	***
St. John's CMA Total Total RMR	577	511	1,795	142	653	1,719	88.6	27.5	12.1

Table I8-2 - Tableau I8-2

Absorption of Newly Completed and Unabsorbed Multiple Dwellings by CMA (Homeowner and Condo)

Écoulement des logements collectifs nouvellement achevés mais non écoulés, par RMR(Prop.-occ. et Copropriété)

November 2002 - novembre 2002

Area Collectivité	Completed current month Achevés mois courant	Absorbed at completion Écoulés à l'achèvement	Unabsorbed previous month Non écoulés mois précédent	Absb from inv current month Inv non- écoulés mois courant	Total Absorbed Total log. écoulés	Unabsorbed current month Non écoulés mois courant	% absorbed at completion % écoulé à l'achèvement	% absorbed current month % écoulés mois courant	Life of Inventory (months) Durée de l'inv (mois)
Abbotsford	18	17	17	-	17	18	94.4	48.6	*
Calgary	81	70	206	27	97	190	86.4	33.8	7
Chicoutimi- Jonquière	2	2	-	-	2	-	100.0	100.0	
Edmonton	105	105	75	9	114	66	100.0	63.3	7
Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	
Halifax	-	-	84	-	-	84	-	0.0	*
Hamilton	145	85	169	59	144	170	58.6	45.9	2
Kingston	-	-	-	-	-	-	-	-	
Kitchener	49	46	74	7	53	70	93.9	43.1	10
London	10	8	53	3	11	52	80.0	17.5	17
Montréal	321	240	515	89	329	507	74.8	39.4	5
Oshawa	24	23	15	3	26	13	95.8	66.7	4
Ottawa- Gatineau	191	143	103	19	162	132	74.9	55.1	6
Gatineau	7	7	2	-	7	2	100.0	77.8	
Ottawa	184	136	101	19	155	130	73.9	54.4	6
Québec	14	12	32	7	19	27	85.7	41.3	3
Regina	-	-	67	7	7	60	-	10.4	8
St. Catharines- Niagara	28	25	20	-	25	23	89.3	52.1	
Saint John	-	-	3	1	1	2	-	33.3	2
St. John's	26	26	6	-	26	6	100.0	81.3	
Saskatoon	23	19	61	4	23	61	82.6	27.4	15
Sherbrooke	47	32	-	-	32	15	68.1	68.1	
Thunder Bay	-	-	6	-	-	6	-	0.0	
Toronto	2,083	1,888	408	68	1,956	535	90.6	78.5	
Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-	-	-	
Vancouver	391	202	327	67	269	449	51.7	37.5	
Victoria	-	-	68	19	19	49	-	27.9	
Windsor	106	79	30	8	87	49	74.5	64.0	
Winnipeg	-	-	15	1	1	14	-	6.7	1
CMA Total Total RMR	3,664	3,022	2,354	398	3,420	2,598	82.5	56.8	

Table I9-1 - Tableau I9-1
 Unabsorbed Multiple Dwelling Units - Logements collectifs non écoulés
 By Intended Market - Par marché visé
 CMA - RMR
 November 2002 - novembre 2002

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Abbotsford	-	-	18	-	18
Calgary	1	15	189	-	205
Chicoutimi-Jonquière	-	-	-	-	-
Edmonton	-	303	66	-	369
Greater Sudbury	-	-	-	-	-
Halifax	-	34	84	-	118
Hamilton	58	-	112	-	170
Kingston	-	2	-	-	2
Kitchener	52	1	18	-	71
London	4	5	48	-	57
Montréal	18	328	489	-	835
Oshawa	10	-	3	-	13
Ottawa-Gatineau	99	130	33	-	262
Gatineau	2	3	-	-	5
Ottawa	97	127	33	-	257
Québec	11	42	16	-	69
Regina	-	-	60	-	60
St. Catharines-Niagara	10	-	13	-	23
Saint John	2	-	-	-	2
St. John's	6	-	-	-	6
Saskatoon	-	-	61	-	61
Sherbrooke	-	31	15	-	46
Thunder Bay	-	-	6	-	6
Toronto	133	389	402	-	924
Trois-Rivières	-	3	-	-	3
Vancouver	36	413	413	-	862
Victoria	-	7	49	-	56
Windsor	2	-	47	-	49
Winnipeg	-	-	14	16	30
CMA Total					
Total RMR	442	1,703	2,156	16	4,317
Canada	566	1,968	2,408	16	4,958

Table 19-2 - Tableau 19-2
Unabsorbed Multiple Dwelling Units - Logements collectifs non écoulés
By Intended Market - Par marché visé
Large CA - Grandes AR
November 2002 - novembre 2002

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Barrie	88	-	-	-	88
Belleville	-	-	-	-	-
Brantford	-	-	-	-	-
Cape Breton	-	-	-	-	-
Charlottetown	-	1	-	-	1
Chatham-Kent	2	-	-	-	2
Chilliwack	-	2	7	-	9
Cornwall	-	-	-	-	-
Courtenay	-	-	13	-	13
Drummondville	-	57	1	-	58
Fredericton	-	-	28	-	28
Granby	-	23	-	-	23
Guelph	13	2	-	-	15
Kamloops	-	-	38	-	38
Kelowna	-	43	23	-	66
Lethbridge	-	-	1	-	1
Medicine Hat	10	60	10	-	80
Moncton	-	31	32	-	63
Nanaimo	-	-	52	-	52
North Bay	-	-	-	-	-
Peterborough	2	-	3	-	5
Prince George	-	-	-	-	-
Red Deer	2	40	2	-	44
Rimouski	-	-	-	-	-
Saint-Hyacinthe	-	5	-	-	5
Saint-Jean-sur-Richelieu	3	1	7	-	11
Sarnia	-	-	-	-	-
Sault Ste. Marie	1	-	-	-	1
Shawinigan	-	-	-	-	-
Vernon	3	-	35	-	38
Large CA Total Total Grandes AR	124	265	252	-	641
Canada	566	1,968	2,408	16	4,958

Table I10-1 - Tableau I10-1
Absorbed Multiple Dwelling Units - Logements collectifs écoulés
By Intended Market - Par marché visé
CMA - RMR
November 2002 - novembre 2002

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Abbotsford	14	-	3	-	17
Calgary	1	11	96	-	108
Chicoutimi-Jonquière	2	6	-	-	8
Edmonton	-	131	114	-	245
Greater Sudbury	-	-	-	-	-
Halifax	-	-	-	-	-
Hamilton	59	-	85	-	144
Kingston	-	6	-	-	6
Kitchener	39	5	14	-	58
London	-	1	11	-	12
Montréal	10	330	319	-	659
Oshawa	21	-	5	-	26
Ottawa-Gatineau	160	42	2	-	204
Gatineau	7	6	-	-	13
Ottawa	153	36	2	-	191
Québec	15	10	4	-	29
Regina	-	3	7	-	10
St. Catharines-Niagara	22	2	3	-	27
Saint John	1	-	-	-	1
St. John's	26	-	-	-	26
Saskatoon	-	-	23	-	23
Sherbrooke	-	26	32	-	58
Thunder Bay	-	-	-	-	-
Toronto	333	29	1,623	-	1,985
Trois-Rivières	-	-	-	-	-
Vancouver	26	45	243	-	314
Victoria	-	-	19	-	19
Windsor	27	6	60	-	93
Winnipeg	-	-	1	-	1
CMA Total					
Total RMR	756	653	2,664	-	4,073
Canada	826	893	2,825	-	4,544

Table I10-2 - Tableau I10-2
Absorbed Multiple Dwelling Units - Logements collectifs écoulés
By Intended Market - Par marché visé
Large CA - Grandes AR
November 2002 - novembre 2002

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Barrie	38	-	-	-	38
Belleville	-	-	-	-	-
Brantford	-	-	-	-	-
Cape Breton	-	-	-	-	-
Charlottetown	-	44	-	-	44
Chatham-Kent	4	-	2	-	6
Chilliwack	-	3	6	-	9
Cornwall	-	-	-	-	-
Courtenay	-	-	1	-	1
Drummondville	-	23	-	-	23
Fredericton	-	1	42	-	43
Granby	2	2	-	-	4
Guelph	15	-	-	-	15
Kamloops	-	-	4	-	4
Kelowna	-	52	48	-	100
Lethbridge	-	-	11	-	11
Medicine Hat	-	54	5	-	59
Moncton	-	-	-	-	-
Nanaimo	-	-	2	-	2
North Bay	-	-	-	-	-
Peterborough	6	-	-	-	6
Prince George	-	-	-	-	-
Red Deer	3	57	32	-	92
Rimouski	-	-	-	-	-
Saint-Hyacinthe	-	-	-	-	-
Saint-Jean-sur-Richelieu	2	4	-	-	6
Sarnia	-	-	-	-	-
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
Shawinigan	-	-	-	-	-
Vernon	-	-	8	-	8
Large CA Total Total Grandes AR	70	240	161	-	471
Canada	826	893	2,825	-	4,544



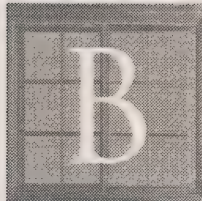
HOUSING
INFORMATION
MONTHLY

VOLUME J

MARKET ABSORPTION STATISTICS

CENSUS SUBDIVISIONS

NOVEMBER 2002



BULLETIN
MENSUEL
D'INFORMATION
SUR LE LOGEMENT

VOLUME J

STATISTIQUES D'ÉCOULEMENTS
DU MARCHÉ

SUBDIVISION DE RECENSEMENT

NOVEMBRE 2002

MARKET ANALYSIS CENTRE

CENTRE D'ANALYSE DE MARCHÉ



Canada

Get this publication earlier! Switch your current hardcopy subscription to e-mailed PDF. Contact CMHC at (613) 748-2006 to get your copy sent to you by e-mail.

Obtenez votre copie plus rapidement avec la distribution par courriel! Contactez le (613) 748-2006 pour les détails.

©2002, Canada Mortgage and Housing Corporation

ISSN 1192-7984 Printed in Canada
Electronic Product # 61504JBE

©2002, Société canadienne d'hypothèques et de logement

ISSN 1192-7984 Imprimé au Canada
Numéro de produit électronique 61504JBE

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME J

MARKET ABSORPTION STATISTICS

CENSUS SUBDIVISIONS

NOVEMBER 2002

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME J

STATISTIQUES D'ÉCOULEMENTS DU MARCHÉ

SUBDIVISION DE RECENSEMENT

NOVEMBRE 2002

Table J1: Newfoundland and Labrador	2	Tableau J1: Terre-Neuve	2
Table J2: Prince Edward Island	3	Tableau J2: Île-du-Prince-Édouard	3
Table J3: Nova Scotia	4	Tableau J3: Nouvelle-Écosse	4
Table J4: New Brunswick	5	Tableau J4: Nouveau-Brunswick	5
Table J5: Quebec	7	Tableau J5: Québec	7
Table J6: Ontario	15	Tableau J6: Ontario	15
Table J7: Manitoba	22	Tableau J7: Manitoba	22
Table J8: Saskatchewan	23	Tableau J8: Saskatchewan	23
Table J9: Alberta	25	Tableau J9: Alberta	25
Table J10: British Columbia	29	Tableau J10: Colombie-Britannique	29

*2002 data is based on 2001 preliminary census definitions. 2001 data is based on 1996 census definitions. / Les données de 2002 sont fondées sur les définitions préliminaires du recensement de 2001. Les données de 2001 sont fondées sur les définitions du recensement de 1996.

Table J1 - Tableau J1
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Newfoundland & Labrador - Terre-neuve et Labrador
November 2002 - novembre 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		SEP/SEPT	OCT/OCT	NOV/NOV	OCT/OCT	NOV/NOV
St. John's	Bauline T	-	-	-	-	-
	Bay Bulls T	-	-	-	-	-
	Conception Bay South T	3	3	4	-	-
	Flatrock T	-	-	-	-	-
	Logy Bay-Middle Cove-Outer Cove T	-	-	-	-	-
	Mount Pearl C	1	-	-	-	-
	Paradise-St.Thomas T	1	-	-	-	-
	Petty Harbour-Maddox Cove T	-	-	-	-	-
	Portugal Cove-St Phillips T	-	-	-	-	-
	Pouch Cove T	-	-	-	-	-
	St John's C	11	9	8	6	6
	Torbay T	-	-	-	-	-
	Witless Bay T	-	-	-	-	-
	Total	16	12	12	6	6

Table J2 - Tableau J2
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard
November 2002 - novembre 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		SEP/SEPT	OCT/OCT	NOV/NOV	OCT/OCT	NOV/NOV
Charlottetown	Brackley Com	-	-	-	-	-
	Charlottetown C	-	1	4	-	-
	Clyde River Com	-	-	-	-	-
	Cornwall T	-	-	1	-	1
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Lot 31	-	-	-	-	-
	Lot 33	-	-	-	-	-
	Lot 34	-	-	-	-	-
	Lot 35	-	-	-	-	-
	Lot 36	-	-	-	-	-
	Lot 48	-	-	-	-	-
	Lot 49	-	-	-	-	-
	Lot 65	-	-	-	-	-
	Meadowbank Com	-	-	-	-	-
	Miltonvale Park Com	-	-	-	-	-
	Stratford T	1	-	4	-	-
	Union Road Com	-	-	-	-	-
	Warren Grove Com	-	-	-	-	-
	Winsloe South Com	-	-	-	-	-
	Total	1	1	9	-	1

Table J3 - Tableau J3
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse
November 2002 - novembre 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		SEP/SEPT	OCT/OCT	NOV/NOV	OCT/OCT	NOV/NOV
Halifax	Halifax RGM	35	49	53	114	118
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Total	35	49	53	114	118
Cape Breton	Cape Breton RGM	-	-	-	-	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Total	-	-	-	-	-

Table J4-1 - Tableau J4-1
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
New Brunswick - Nouveau-Brunswick
November 2002 - novembre 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		SEP/SEPT	OCT/OCT	NOV/NOV	OCT/OCT	NOV/NOV
Saint John	Grand Bay-Westfield T	-	-	-	-	-
	Greenwick Par	-	-	-	-	-
	Hampton Par	-	-	-	-	-
	Hampton T	-	-	-	-	-
	Kingston Par	-	-	-	-	-
	Lepreau Par	-	-	-	-	-
	Musquash Par	-	-	-	-	-
	Petersville Par	-	-	-	-	-
	Quispamsis T	5	4	8	1	-
	Rothsay Par	-	-	-	-	-
	Rothsay T	-	3	3	-	-
	Saint John C	1	2	4	2	2
	Saint Martins Par	-	-	-	-	-
	Saint Martins VL	-	-	-	-	-
	Simonds Par	-	-	3	-	-
	Upham Par	-	-	-	-	-
	Westfield Par	-	-	-	-	-
	Total	6	9	18	3	2
Fredericton	Bright Par	-	1	-	-	-
	Douglas Par	-	-	-	-	-
	Fredericton C	21	22	14	1	28
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Kingsclear Par	-	-	2	-	-
	Lincoln Par	-	-	-	-	-
	Maugerville Par	2	2	-	-	-
	New Maryland Par	-	-	-	-	-
	New Maryland VL	-	-	-	-	-
	Saint Mary's Par	1	4	1	-	-
	Total	24	29	17	1	28

Table J4-2 - Tableau J4-2
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
New Brunswick - Nouveau-Brunswick
November 2002 - novembre 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		SEP/SEPT	OCT/OCT	NOV/NOV	OCT/OCT	NOV/NOV
Moncton	Coverdale Par	-	-	1	-	-
	Dieppe T	13	8	7	34	34
	Dorchester Par	1	2	2	-	-
	Dorchester VL	-	-	-	-	-
	Elgin Par	-	-	-	-	-
	Hillsborough Par	-	-	-	-	-
	Hillsborough VL	-	1	1	-	-
	Indian Reserve (Fort Folly 1)	-	-	-	-	-
	Memramcook VL	1	-	-	-	-
	Moncton C	12	3	3	28	28
	Moncton Par	1	-	-	-	-
	Riverview T	7	4	2	1	1
	Salisbury VL	-	-	-	-	-
	Total	35	18	16	63	63

Table J5-1 - Tableau J5-1
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Quebec - Québec
November 2002 - novembre 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		SEP/SEPT	OCT/OCT	NOV/NOV	OCT/OCT	NOV/NOV
Chicoutimi-Jonquière	Larouche P	-	-	-	-	-
	Saguenay V	3	1	1	6	-
	Saint-Fulgence M	-	-	-	-	-
	Saint-Honoré M	-	-	-	-	-
	Tremblay CT	-	-	-	-	-
	Total	3	1	1	6	-
Gatineau	Cantley M	2	2	3	-	-
	Chelsea M	-	-	-	-	-
	Gatineau V	64	62	107	2	5
	La Pêche M	5	5	1	-	-
	Pontiac M	-	-	-	-	-
	Val-Des-Monts M	-	-	-	-	-
	Total	71	69	111	2	5
Montréal Île-de-Montréal	Montréal V	55	55	55	586	578
	Total	55	55	55	586	578

Table J5-2 - Tableau J5-2
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Quebec - Québec
November 2002 - novembre 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		SEP/SEPT	OCT/OCT	NOV/NOV	OCT/OCT	NOV/NOV
Montréal South Shore/Rive-Sud	Beauharnois V	1	-	-	-	-
	Beloeil V	-	-	-	-	-
	Candiac V	8	9	9	2	9
	Carignan V	-	-	1	-	-
	Châteauguay V	2	2	2	-	-
	Chambly V	3	3	4	-	-
	Delson V	-	1	1	-	-
	Léry V	-	-	-	-	-
	La Prairie V	4	4	4	-	-
	Longueuil V	37	40	43	110	109
	McMasterville M	1	1	1	-	8
	Mercier V	-	-	-	-	-
	Mont-Saint-Hilaire V	9	10	10	-	-
	Otterburn Park V	1	1	1	-	-
	Réserve Indienne (Kahnawake)	-	-	-	-	-
	Richelieu V	-	-	-	1	1
	Saint-Amable M	1	1	4	-	-
	Saint-Basile-le-Grand V	8	9	9	-	-
	Saint-Constant V	3	3	2	-	-
	Saint-Isidore P	-	-	-	-	-
	Saint-Mathias-sur-Richelieu M	-	-	-	-	-
	Saint-Mathieu M	-	-	-	-	-
	Saint-Mathieu-de-Beloeil M	-	-	-	-	-
	Saint-Philippe M	-	-	-	-	-
	Sainte-Catherine V	1	2	2	1	4
	Sainte-Julie V	6	7	11	4	4
	Varennnes V	6	5	7	2	2
	Total	91	98	111	120	137

Table J5-3 - Tableau J5-3
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Quebec - Québec
November 2002 - novembre 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		SEP/SEPT	OCT/OCT	NOV/NOV	OCT/OCT	NOV/NOV
Montréal North Shore/Rive-Nord	Blainville V	35	39	48	-	
	Bois-des-Filion V	1	2	2	3	
	Boisbriand V	2	2	3	-	
	Charlemagne V	-	-	-	-	
	Deux-Montagnes V	9	7	7	-	
	Gore CT	-	-	-	-	
	L'Assomption V	-	-	-	-	
	Laval V	77	90	87	59	4
	Lavaltrie VL	1	1	1	-	
	Le Gardeur V	5	4	6	4	
	Lorraine V	2	1	1	9	1
	Mascouche V	6	8	7	1	
	Mirabel V	20	27	25	6	
	Oka	-	-	2	-	
	Pointe-Calumet M	-	-	-	-	
	Réserve Indienne (Kanesatake)	-	-	-	-	
	Repentigny V	6	11	8	-	
	Rosemere V	3	3	4	-	
	Saint-Antoine-de-Lavaltrie P	2	2	2	-	
	Saint-Colomban P	1	1	1	-	
	Saint-Eustache V	3	4	6	9	
	Saint-Jérôme V	5	8	7	8	
	Saint-Joseph-du-Lac M	-	-	-	-	
	Saint-Placide M	-	-	-	-	
	Saint-Sulpice P	-	-	-	-	
	Sainte-Anne-des-Plaines V	-	3	2	1	
	Sainte-Marthe-sur-le-Lac V	6	7	9	4	
	Sainte-Thérèse V	-	-	-	2	
	Terrebonne V	37	42	53	-	
	Total	221	262	281	106	1

Table J5-4 - Tableau J5-4
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Quebec - Québec
November 2002 - novembre 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		SEP/SEPT	OCT/OCT	NOV/NOV	OCT/OCT	NOV/NOV
Montréal Others/Autres	Hudson V	-	-	-	-	-
	L'Île-Cadieux V	-	-	-	-	-
	L'Île-Perrot V	3	5	14	-	-
	Les Cèdres M	-	-	-	-	-
	Notre-Dame-de-L'Île-Perrot M	4	4	3	-	-
	Pincourt V	2	2	2	5	1
	Pointe-des-Cascades VL	-	-	-	-	-
	Saint-Lazare P	12	10	8	-	-
	Terrasse-Vaudreuil M	-	-	-	-	-
	Vaudreuil-sur-le-Lac VL	1	2	1	-	-
	Vaudreuil-Dorion V	12	11	14	2	-
	Total	34	34	42	7	1
Montréal CMA/RMR	Total	401	449	489	819	835

Table J5-5 - Tableau J5-5
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Quebec - Québec
November 2002 - novembre 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		SEP/SEPT	OCT/OCT	NOV/NOV	OCT/OCT	NOV/NOV
Québec	Beaumont P	-	-	-	-	-
	Boischatel M	-	-	-	-	-
	Château-Richer V	-	-	-	-	-
	Fossambault-sur-le-Lac V	-	-	-	-	-
	Lévis V	6	6	9	11	5
	L'Ange-Gardien P	-	-	-	-	-
	Lac-Beauport M	-	-	-	-	-
	Lac-Delage V	-	-	-	-	-
	Lac-Saint-Joseph V	-	-	-	-	-
	Notre-Dame-des-Anges P	-	-	-	-	-
	Québec V	31	35	41	69	64
	Réserve Indienne (Wendake)	-	-	-	-	-
	Saint-Francois P	-	-	-	-	-
	Saint-Gabriel-de-Valcartier M	-	-	-	-	-
	Saint-Jean P	-	-	-	-	-
	Saint-Joseph-de-la-Pointe-de-Levy P	-	-	-	-	-
	Saint-Lambert-de-Lauzon P	3	2	2	-	-
	Saint-Laurent-de-l'Île-d'Orléans M	-	-	-	-	-
	Saint-Pierre-de-L'Île-d'Orléans M	-	-	-	-	-
	Sainte-Brigitte-de-Laval M	2	2	2	-	-
	Sainte-Catherine(Jacques-Cartier) M	-	-	-	-	-
	Sainte-Famille P	-	-	-	-	-
	Sainte-Pétronille VL	-	-	-	-	-
	Shannon M	-	-	-	-	-
	Stoneham-et-Tewkesbury CU	3	3	13	-	-
	Total	45	48	67	80	69

Table J5-6 - Tableau J5-6
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Quebec - Québec
November 2002 - novembre 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		SEP/SEPT	OCT/OCT	NOV/NOV	OCT/OCT	NOV/NOV
Sherbrooke	Ascot Corner M	-	-	-	-	-
	Compton Station M	-	-	-	-	-
	Hatley CT	-	-	1	-	-
	North Hatley VL	-	-	-	-	-
	Saint-Denis-de-Brompton P	-	-	-	-	-
	Sherbrooke V	3	5	3	37	46
	Stoke M	-	-	-	-	-
	Waterville V	-	-	-	-	-
	Total	3	5	4	37	46
Trois-Rivières	Bécancour V	-	-	-	-	-
	Champlain M	-	-	-	-	-
	Réserve Indienne (Wôlinak 11)	-	-	-	-	-
	Saint-Maurice P	-	-	-	-	-
	Trois-Rivières V	11	9	15	3	3
	Total	11	9	15	3	3

Table J5-7 - Tableau J5-7
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Quebec - Québec
November 2002 - novembre 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		SEP/SEPT	OCT/OCT	NOV/NOV	OCT/OCT	NOV/NOV
Drummondville	Drummondville V	-	-	-	16	44
	Saint-Charles-de-Drummond M	-	-	-	1	14
	Saint-Cyrille-de-Wendover M	-	-	-	-	-
	Saint-Lucien P	-	-	-	-	-
	Saint-Majorique-de-Grantham P	-	-	-	-	-
	Saint-Nicéphore V	-	-	-	-	-
	Total	-	-	-	17	58
Granby	Bromont V	3	2	-	-	-
	Granby CT	1	1	-	-	-
	Granby V	12	5	7	25	23
	Total	16	8	7	25	23
Rimouski	Le Bic M	-	1	1	-	-
	Rimouski V	-	-	-	-	-
	Saint-Anaclet-de-Lessard P	-	-	-	-	-
	Saint-Narcisse-de-Rimouski P	-	-	-	-	-
	Total	-	1	1	-	-
Saint-Hyacinthe	Saint-Hyacinthe V	2	7	10	5	5
	Total	2	7	10	5	5

Table J5-8 - Tableau J5-8
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 November 2002 - novembre 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		SEP/SEPT	OCT/OCT	NOV/NOV	OCT/OCT	NOV/NOV
Saint-Jean-sur-Richelieu	Saint-Jean-sur-Richelieu V	9	10	10	9	11
	Total	9	10	10	9	11
Shawinigan	Saint-Mathieu-du-Parc M	-	-	-	-	-
	Shawinigan V	-	-	-	-	-
	Total	-	-	-	-	-

Table J6-1 - Tableau J6-1
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Ontario
November 2002 - novembre 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		SEP/SEPT	OCT/OCT	NOV/NOV	OCT/OCT	NOV/NOV
Greater Sudbury	Greater Sudbury C	13	10	9	-	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Total	13	10	9	-	-
Hamilton	Burlington C	31	26	30	78	97
	Grimsby T	5	4	7	4	4
	Hamilton C	278	266	277	87	69
	Total	314	296	314	169	170
Kingston	Frontenac Islands TP	-	-	-	-	-
	Kingston C	10	10	17	8	2
	Loyalist TP	2	2	2	-	-
	South Frontenac TP	-	-	1	-	-
	Total	12	12	20	8	2
Kitchener	Cambridge C	10	10	10	6	8
	Kitchener C	55	61	63	63	56
	North Dumfries TP	-	-	-	-	-
	Waterloo C	69	55	57	3	3
	Woolwich TP	2	1	2	4	4
	Total	136	127	132	76	71

Table J6-2 - Tableau J6-2
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Ontario
November 2002 - novembre 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		SEP/SEPT	OCT/OCT	NOV/NOV	OCT/OCT	NOV/NOV
London	Central Elgin M	3	3	3	2	2
	London C	51	54	53	54	52
	Middlesex Centre TP	5	8	5	3	3
	Southwold TP	1	1	2	-	-
	St Thomas C	9	11	12	-	-
	Strathroy-Caradoc Twp	14	15	14	-	-
	Thames Centre M	1	1	2	-	-
	Total	84	93	91	59	57
Oshawa	Clarington T	13	13	12	4	3
	Oshawa C	9	8	5	3	3
	Whitby T	18	18	18	8	7
	Total	40	39	35	15	13
Ottawa	Casselman VL	-	-	-	-	-
	Clarence-Rockland C	-	-	-	5	5
	Ottawa C	96	101	92	220	252
	Russell TP	-	-	-	-	-
	Total	96	101	92	225	257

Table J6-3 - Tableau J6-3
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Ontario
November 2002 - novembre 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		SEP/SEPT	OCT/OCT	NOV/NOV	OCT/OCT	NOV/NOV
St. Catharines-Niagara	Fort Erie T	9	5	6	-	
	Lincoln T	11	14	13	4	
	Niagara Falls C	12	14	15	5	
	Niagara-on-the-Lake T	27	31	33	5	
	Pelham T	3	9	5	3	
	Port Colborne C	-	-	-	1	
	St Catharines C	21	23	23	4	
	Thorold C	3	3	3	-	
	Wainfleet TP	-	-	-	-	
	Welland C	2	2	5	-	
	Total	88	101	103	22	
Thunder Bay	Conmee TP	-	-	-	-	
	Gillies TP	-	-	-	-	
	Indian Reserve(Fort Williams 52)	-	-	-	-	
	Neebing TP	-	-	-	-	
	O'Connor TP	-	-	-	-	
	Oliver Paipoonge TP	-	-	-	-	
	Shuniah TP	-	-	-	-	
	Thunder Bay C	10	8	8	6	
	Total	10	8	8	6	

Table J6-4 - Tableau J6-4
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Ontario
November 2002 - novembre 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		SEP/SEPT	OCT/OCT	NOV/NOV	OCT/OCT	NOV/NOV
Toronto Metro	Toronto C	45	45	56	600	645
	Total	45	45	56	600	645
Toronto York	Aurora T	5	5	5	13	5
	Chippewas of Georgina Island	-	-	-	-	-
	East Gwillimbury T	-	-	-	-	-
	Georgina T	13	9	8	-	-
	King TP	-	-	-	-	-
	Markham T	35	35	35	-	12
	Newmarket T	6	8	8	-	-
	Richmond Hill T	14	14	14	1	4
	Vaughan C	8	8	7	3	3
	Whitchurch-Stouffville T	1	1	1	-	-
	Total	82	80	78	17	24
Toronto Peel	Brampton C	48	48	49	-	-
	Caledon T	9	9	9	-	-
	Mississauga C	350	371	387	131	136
	Total	407	428	445	131	136
Toronto Other/Autres	Ajax T	22	21	20	-	-
	Bradford West Gwillimbury T	41	33	33	-	-
	Halton Hills T	14	16	17	-	7
	Milton T	93	119	113	11	5
	Mono TP	1	1	1	-	-
	New Tecumseth T	39	38	43	1	-
	Oakville T	29	33	31	59	107
	Orangeville T	2	2	2	-	-
	Pickering C	9	9	13	-	-
	Uxbridge TP	-	-	-	-	-
	Total	250	272	273	71	119
Toronto CMA/RMR	Total	784	825	852	819	924

Table J6-5 - Tableau J6-5
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Ontario
November 2002 - novembre 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		SEP/SEPT	OCT/OCT	NOV/NOV	OCT/OCT	NOV/NOV
Windsor	Amherstburg TP	-	1	-	-	-
	Essex T	-	-	-	-	-
	Lakeshore T	2	-	2	-	-
	LaSalle T	1	-	-	22	22
	Tecumseh T	-	-	-	-	20
	Windsor C	14	11	12	8	7
	Total	17	12	14	30	49
Barrie	Barrie C	24	23	23	77	88
	Innisfil T	2	2	1	-	-
	Springwater TP	32	39	37	-	-
	Total	58	64	61	77	88
Belleville	Belleville C	-	-	-	-	-
	Quinte West C	-	-	-	-	-
	Total	-	-	-	-	-
Brantford	Brant C	4	4	3	-	-
	Brantford C	1	1	4	-	-
	Total	5	5	7	-	-

Table J6-6 - Tableau J6-6
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Ontario
November 2002 - novembre 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		SEP/SEPT	OCT/OCT	NOV/NOV	OCT/OCT	NOV/NOV
Chatham-Kent	Chatham-Kent C	13	9	10	8	2
	Indian Reserve (Moravian 47)	-	-	-	-	-
	Total	13	9	10	8	2
Cornwall	Akwesasne (Part)	-	-	-	-	-
	Cornwall C	-	-	-	-	-
	South Glengarry TP	-	-	-	-	-
	South Stormont TP	-	-	-	-	-
	Total	-	-	-	-	-
Guelph	Guelph C	12	12	15	18	12
	Guelph/Eramosa TP	1	1	2	2	3
	Total	13	13	17	20	15

Table J6-7 - Tableau J6-7
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Ontario
November 2002 - novembre 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		SEP/SEPT	OCT/OCT	NOV/NOV	OCT/OCT	NOV/NOV
North Bay	Bonfield TP	-	-	-	-	-
	East Ferris TP	-	-	-	-	-
	Indian Reserve (Nipissing 10)	-	-	-	-	-
	North Bay C	12	17	12	-	-
	North Himsworth TP	-	-	1	-	-
	Total	12	17	13	-	-
Peterborough	Cavan-Millbrook-North Monaghan	12	12	12	-	-
	Douro-Dummer TP	12	12	12	-	-
	Indian Reserves	1	1	1	-	-
	Otonabee-South Monaghan TP	3	3	3	-	-
	Peterborough C	37	39	38	1	-
	Smith-Ennismore-Lakefield TP	33	33	33	2	-
	Total	98	100	99	3	-
Sarnia	Indian Reserve (Sarnia 45)	-	-	-	-	-
	Point Edward VL	-	1	-	-	-
	Sarnia C	34	40	33	-	-
	St. Clair TP	7	9	8	-	-
	Total	41	50	41	-	-
Sault Ste. Marie	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Laird TP	-	-	-	-	-
	MacDonald, Meredith and Aberdeen TP	-	-	-	-	-
	Prince TP	-	-	-	-	-
	Sault Ste Marie C	2	4	4	1	-
	Total	2	4	4	1	-

Table J7 - Tableau J7
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Manitoba
November 2002 - novembre 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		SEP/SEPT	OCT/OCT	NOV/NOV	OCT/OCT	NOV/NOV
Winnipeg	Brokenhead 4 R	1	1	-	-	-
	East St Paul RM	16	17	17	-	-
	Headingley RM	2	1	-	-	-
	Ritchot RM	1	1	1	-	-
	Rosser RM	-	-	-	2	2
	Springfield RM	1	2	1	-	-
	St Clements RM	-	3	1	-	-
	St Francois Xavier RM	-	-	-	-	-
	Tache RM	-	1	1	-	-
	West St Paul RM	-	2	2	-	-
	Winnipeg C	114	121	108	29	28
	Total	135	149	131	31	30

Table J8-1 - Tableau J8-1
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Saskatchewan
November 2002 - novembre 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		SEP/SEPT	OCT/OCT	NOV/NOV	OCT/OCT	NOV/NOV
Regina	Balgonie T	-	-	-	-	-
	Belle Plaine VL	-	-	-	-	-
	Buena Vista VL	-	-	-	-	-
	Disley VL	-	-	-	-	-
	Edenwold No 158 RM	-	-	-	-	-
	Edenwold VL	-	-	-	-	-
	Grand Coulee VL	-	-	-	-	-
	Lumsden Beach RV	-	-	-	-	-
	Lumsden No 189 RM	-	-	-	-	-
	Lumsden T	-	-	-	-	-
	Pense No 160 RM	-	-	-	-	-
	Pense VL	-	-	-	-	-
	Pilot Butte T	-	-	-	-	-
	Regina Beach T	-	-	-	6	6
	Regina C	23	28	31	61	54
	Sherwood No 159 RM	-	-	-	-	-
	White City VL	-	-	-	-	-
	Total	23	28	31	67	60

Table J8-2 - Tableau J8-2
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Saskatchewan
November 2002 - novembre 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		SEP/SEPT	OCT/OCT	NOV/NOV	OCT/OCT	NOV/NOV
Saskatoon	Allan T	-	-	-	-	-
	Asquith T	-	-	-	-	-
	Blucher NO 343 RM	-	-	-	-	-
	Bradwell VL	-	-	-	-	-
	Clavet VL	-	-	-	-	-
	Colonsay No. 342 RM	-	-	-	-	-
	Colonsay T	-	-	-	-	-
	Corman Park No 344 RM	-	-	-	-	-
	Dalmeny T	-	-	-	-	-
	Delisle T	-	-	-	-	-
	Dundurn No 314 RM	-	-	-	-	-
	Dundurn T	-	-	-	-	-
	Elstow VL	-	-	-	-	-
	Indian Reserve (WHITE CAP 94)	-	-	-	-	-
	Langham T	-	-	-	-	-
	Martensville T	1	1	1	-	-
	Meacham VL	-	-	-	-	-
	Osler T	-	-	-	-	-
	Saskatoon C	37	34	27	61	61
	Shields RV	-	-	-	-	-
	Thode RV	-	-	-	-	-
	Vanscoy No 345 RM	-	-	-	-	-
	Vanscoy VL	-	-	-	-	-
	Warman T	-	-	-	-	-
	Total	38	35	28	61	61

Table J9-1 - Tableau J9-1
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Alberta
November 2002 - novembre 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		SEP/SEPT	OCT/OCT	NOV/NOV	OCT/OCT	NOV/NOV
Calgary	Airdrie C	44	43	45	45	43
	Beiseker VL	1	1	-	-	-
	Calgary C	549	548	549	180	158
	Chestermere T	22	25	21	3	-
	Cochrane T	18	17	15	-	3
	Crossfield T	1	1	1	-	-
	Indian Reserves (Sarcee 145)	-	-	-	-	-
	Irricana VL	-	-	1	-	-
	Rocky View No 44 MD	25	24	22	-	1
	Total	660	659	654	228	205

Table J9-2 - Tableau J9-2
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Alberta
November 2002 - novembre 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		SEP/SEPT	OCT/OCT	NOV/NOV	OCT/OCT	NOV/NOV
Edmonton North	Betula Beach SV	-	-	-	-	-
	Bon Accord T	-	-	-	-	-
	Bruderheim T	-	-	-	-	-
	Edmonton C	210	226	226	327	324
	Entwistle VL	-	-	-	-	-
	Fort Saskatchewan C	10	13	12	3	3
	Gibbons T	-	-	-	-	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Kapasiwin SV	-	-	-	-	-
	Lakeview SV	-	-	-	-	-
	Legal VL	-	1	1	-	-
	Morinville T	-	1	1	-	2
	Parkland County CM	3	5	4	-	-
	Point Alison SV	-	-	-	-	-
	Redwater T	-	-	-	-	-
	Seba Beach SV	-	-	-	-	-
	Spring Lake	-	-	-	-	-
	Spruce Grove C	22	23	23	6	-
	St Albert C	51	47	44	24	18
	Stony Plain T	18	20	18	-	-
	Strathcona County SM	67	64	52	5	1
	Sturgeon County MD	-	-	-	-	-
	Wabamun VL	-	-	-	-	-
	Total	381	400	381	365	348

Table J9-3 - Tableau J9-3
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Alberta
November 2002 - novembre 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		SEP/SEPT	OCT/OCT	NOV/NOV	OCT/OCT	NOV/NOV
Edmonton South	Beaumont T	4	3	3	4	4
	Calmar T	1	1	1	-	-
	Devon T	3	5	5	-	-
	Golden Days SV	-	-	-	-	-
	Itaska Beach SV	-	-	-	-	-
	Leduc C	5	6	5	17	17
	Leduc County CM	-	-	-	-	-
	New Sarepta VL	-	1	1	-	-
	Sundance Beach SV	-	-	-	-	-
	Thorsby VL	-	-	-	-	-
	Warburg VL	-	-	-	-	-
	Total	13	16	15	21	21
Edmonton CMA/RMR	Total	394	416	396	386	369

Table J9-4 - Tableau J9-4
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Alberta
November 2002 - novembre 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		SEP/SEPT	OCT/OCT	NOV/NOV	OCT/OCT	NOV/NOV
Lethbridge	Lethbridge C	35	35	32	-	1
	Total	35	35	32	-	1
Medicine Hat	Cypress County M.D.	5	4	6	-	-
	Medicine Hat C	28	61	48	73	80
	Redcliff T	2	4	2	-	-
	Total	35	69	56	73	80
Red Deer	Red Deer C	50	41	51	2	44
	Total	50	41	51	2	44

Table J10-1 - Tableau J10-1
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
British Columbia - Colombie-Britannique
November 2002 - novembre 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		SEP/SEPT	OCT/OCT	NOV/NOV	OCT/OCT	NOV/NOV
Abbotsford	Abbotsford C	40	45	58	17	18
	Fraser Valley H RDA	-	-	-	-	-
	Indian Reserve	-	-	-	-	-
	Mission DM	7	9	4	-	-
	Total	47	54	62	17	18
Victoria	Capital H RDA	1	1	1	-	-
	Central Saanich DM	-	-	-	-	-
	Colwood C	-	1	1	7	7
	Esquimalt DM	4	2	2	27	10
	Highlands DM	-	1	1	-	-
	Indian Reserves	-	1	1	-	-
	Langford DM	3	5	5	-	-
	Metchosin DM	-	-	-	-	-
	North Saanich DM	-	-	-	-	-
	Oak Bay DM	1	1	1	3	3
	Saanich DM	2	13	12	3	2
	Sidney T	-	-	1	8	8
	Sooke DM	2	1	2	-	-
	Victoria C	7	9	7	27	26
	View Royal T	2	2	3	-	-
	Total	22	37	37	75	56

Table J10-2 - Tableau J10-2
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
British Columbia - Colombie-Britannique
November 2002 - novembre 2002

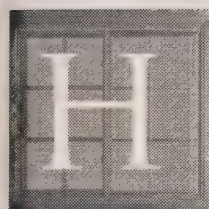
		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		SEP/SEPT	OCT/OCT	NOV/NOV	OCT/OCT	NOV/NOV
Greater Vancouver	Anmore VL	2	2	2	-	-
	Belcarra VL	-	-	-	-	-
	Bowen Island IM	-	-	-	-	-
	Burnaby C	44	47	66	52	40
	Coquitlam C	7	8	10	21	31
	Delta DM	4	4	8	10	11
	Greater Vancouver A RDA	1	1	1	16	13
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Katzie 1 IR	-	-	-	-	-
	Langley 5 IR	-	-	-	-	-
	Lions Bay VL	-	-	-	-	-
	New Westminster C	1	1	3	-	-
	North Vancouver C	6	5	6	41	37
	North Vancouver DM	9	8	7	92	70
	Port Coquitlam C	2	3	3	7	6
	Port Moody C	4	4	3	5	-
	Richmond C	32	31	39	28	33
	Surrey C	100	120	139	69	76
	Vancouver C	77	83	87	411	510
	West Vancouver DM	11	10	11	-	-
	White Rock C	3	4	2	-	-
	Whonnock 1 R	-	-	-	-	-
	Total	303	331	387	752	827
Vancouver Other	Langley C	-	-	-	5	5
	Langley DM	18	21	26	-	-
	Maple Ridge DM	24	32	23	22	30
	Pitt Meadows DM	6	5	3	6	-
	Total	48	58	52	33	35
Vancouver CMA/RMR	Total	351	389	439	785	862

Table J10-3 - Tableau J10-3
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
British Columbia - Colombie-Britannique
November 2002 - novembre 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		SEP/SEPT	OCT/OCT	NOV/NOV	OCT/OCT	NOV/NOV
Chilliwack	Chilliwack DM	10	13	21	8	9
	Fraser Valley D RDA	-	-	-	-	-
	Fraser Valley E RDA	-	-	-	-	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Total	10	13	21	8	9
Courtenay	Comox T	3	7	7	-	-
	Comox-Strathcona A	-	-	-	-	-
	Comox-Strathcona B	1	1	1	-	-
	Comox-Strathcona K	-	-	-	-	-
	Courtenay C	12	17	19	14	13
	Cumberland VL	1	1	1	-	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Total	17	26	28	14	13
Kamloops	Indian Reserves	4	3	4	-	-
	Kamloops C	24	29	31	42	38
	Logan Lake DM	-	-	-	-	-
	Thompson-Nicola J RDA	-	-	-	-	-
	Thompson-Nicola P RDA	-	-	-	-	-
	Total	28	32	35	42	38

Table J10-4 - Tableau J10-4
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
British Columbia - Colombie-Britannique
November 2002 - novembre 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		SEP/SEPT	OCT/OCT	NOV/NOV	OCT/OCT	NOV/NOV
Kelowna	Central Okanagan G RDA	6	8	10	-	-
	Central Okanagan H RDA	7	7	11	-	-
	Central Okanagan I RDA	-	-	1	-	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Kelowna C	29	33	41	45	66
	Lake Country DM	-	-	-	-	-
	Peachland DM	-	-	-	-	-
	Total	42	48	63	45	66
Nanaimo	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Nanaimo A RDA	2	2	2	-	-
	Nanaimo B RDA	-	-	1	7	7
	Nanaimo C	15	16	22	47	45
	Nanaimo C RDA	-	-	-	-	-
	Nanaimo D RDA	-	-	1	-	-
	Nanaimo E RDA	4	2	2	-	-
	Total	21	20	28	54	52
Prince George	Fort George (Shelley) A	-	-	-	-	-
	Fraser-Fort George A	1	1	1	-	-
	Fraser-Fort George C	-	-	-	-	-
	Fraser-Fort George D	-	-	-	-	-
	Fraser-Fort George F	-	-	-	-	-
	Prince George C	12	13	15	-	-
	Total	13	14	16	-	-
Vernon	Coldstream DM	1	2	-	-	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Lumby VL	-	-	-	-	-
	North Okanagan B	-	-	-	-	-
	North Okanagan C RDA	-	-	-	-	-
	North Okanagan D RDA	-	-	-	-	-
	North Okanagan E RDA	-	-	-	-	-
	Vernon C	15	17	15	46	38
	Total	16	19	15	46	38



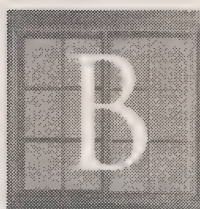
HOUSING
INFORMATION
MONTHLY

VOLUME K

RENTAL MARKET STATISTICS

OCTOBER 2002

MARKET ANALYSIS CENTRE



BULLETIN
MENSUEL
D'INFORMATION
SUR LE LOGEMENT

VOLUME K

STATISTIQUES DE LOGEMENT
LOCATIF

OCTOBRE 2002

CENTRE D'ANALYSE DE MARCHÉ



Canada

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME K

RENTAL MARKET STATISTICS

OCTOBER 2002

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME K

STATISTIQUES DE LOGEMENTS LOCATIFS

OCTOBRE 2002

Table K1: Vacancy Rate in Privately Initiated Structures	4	Tableau K1: Taux d'inoccupation des immeubles d'initiative privée	4
Table K2: Vacancy Rate in Publicly Initiated Structures	6	Tableau K2: Taux d'inoccupation des immeubles d'initiative publique	6
Table K3: Vacancy Rate	8	Tableau K3: Taux d'inoccupation	8
Table K4: Universe, Vacant Units and Vacancy Rate of Privately Initiated Structures	10	Tableau K4: Univers, logements vacants, et taux d'inoccupation des immeubles d'initiative privée	10
Table K5: Vacancy Rate by Bedroom Type in Privately Initiated Structures	12	Tableau K5: Taux d'inoccupation par nombre de chambre dans les immeubles d'initiative privée	12
Table K6: Universe of Privately Initiated Apartments by Size of Structure	14	Tableau K6: Univers des immeubles d'initiative privée selon la taille de l'immeuble	14
Table K7: Average Rent	18	Tableau K7: Loyer moyen	18
Table K8: Vacancy Rates by Province	20	Tableau K8: Taux d'inoccupation par province	20

*2002 data is based on 2001 preliminary census definitions. 2001 data is based on 1996 census definitions. / Les données de 2002 sont fondées sur les définitions préliminaires du recensement de 2001. Les données de 2001 sont fondées sur les définitions du recensement de 1996.

** Not Available / Non disponible

Table K1-1 - Tableau K1-1

Vacancy Rate in Privately Initiated Rental Row and Apartment Structures of Three Units and Over
Taux d'inoccupation des immeubles en bandes et appartements locatifs d'initiative privée de trois logements et plus
Census Metropolitan Areas - Région métropolitaine de recensement

October - octobre

1998 - 2002

	1998	1999	2000	2001	2002
Abbotsford	**	**	**	**	2.0
Calgary	0.6	2.7	1.2	1.2	2.8
Chicoutimi-Jonquière	4.8	4.8	4.4	4.4	4.9
Edmonton	1.8	2.1	1.3	0.9	1.6
Greater Sudbury	9.4	11.2	8.5	6.0	5.1
Halifax	5.5	3.6	3.6	2.8	2.7
Hamilton	3.3	1.8	1.6	1.3	1.6
Kingston	**	**	**	**	0.9
Kitchener	1.6	1.0	0.8	0.9	2.2
London	4.5	3.5	2.2	1.7	1.9
Montréal	4.7	3.0	1.5	0.6	0.7
Oshawa	2.0	1.6	1.7	1.3	2.3
Gatineau	6.7	4.4	1.5	0.6	0.5
Ottawa	2.0	0.7	0.2	0.8	1.9
Québec	5.2	3.4	1.6	0.8	0.3
Regina	1.6	1.4	1.4	2.0	1.9
St. Catharines-Niagara	4.5	3.4	2.7	2.0	2.4
Saint John	7.2	5.2	3.4	5.6	6.3
St. John's	15.3	9.1	3.7	2.7	2.7
Saskatoon	0.9	0.9	1.7	2.9	3.7
Sherbrooke	7.3	7.6	4.7	2.3	1.8
Thunder Bay	9.3	7.7	5.7	5.8	4.7
Toronto	0.8	0.9	0.6	0.9	2.5
Trois-Rivières	8.5	7.9	6.8	4.7	3.0
Vancouver	2.7	2.6	1.4	1.0	1.4
Victoria	3.8	3.5	1.8	0.5	1.5
Windsor	4.3	2.7	1.9	2.8	3.9
Winnipeg	4.0	3.0	2.0	1.4	1.2
CMA Total/Total RMR	3.4	2.6	1.6	1.2	1.7

Table K1-2 - Tableau K1-2

Vacancy Rate in Privately Initiated Rental Row and Apartment Structures of Three Units and Over
Taux d'occupation des immeubles en bandes et appartements locatifs d'initiative privée de trois logements et plus

Large CA's - Grandes AR

October - octobre

1998 - 2002

	1998	1999	2000	2001	2002
Abbotsford*	7.2	6.8	3.6	2.4	**
Barrie	1.1	1.2	0.6	1.1	1.9
Belleville	7.0	5.8	5.0	5.1	3.5
Brantford	5.0	2.4	2.8	1.7	2.0
Cape Breton	13.5	13.8	14.0	11.1	7.4
Charlottetown	6.2	5.0	2.6	1.8	2.1
Chatham-Kent	9.3	9.1	10.6	11.4	9.0
Chilliwack	13.7	12.1	7.6	6.1	3.6
Cornwall	10.5	10.9	7.8	6.0	4.4
Courtenay	20.5	17.2	14.2	10.3	8.5
Drummondville	2.7	2.7	1.8	1.8	2.2
Fredericton	3.4	1.5	1.3	1.5	0.9
Granby	4.7	4.7	2.0	2.5	2.5
Guelph	1.4	0.4	0.6	1.0	2.8
Kamloops	9.1	8.2	7.8	3.8	4.3
Kelowna	4.4	2.1	1.5	1.3	1.8
Kingston*	5.4	3.4	1.8	1.4	**
Lethbridge	0.8	0.8	0.7	2.7	2.1
Medicine Hat	0.8	1.2	0.8	0.7	1.5
Moncton	5.9	3.9	1.7	1.6	2.3
Nanaimo	15.6	12.0	9.2	3.9	3.3
North Bay	5.9	4.8	5.1	2.7	3.2
Peterborough	4.9	4.5	3.1	3.5	2.6
Prince George	12.2	16.0	15.5	12.2	12.6
Red Deer	0.3	0.6	0.7	1.0	3.9
Rimouski	**	**	**	**	2.6
Saint-Hyacinthe	4.6	2.6	1.8	1.3	0.7
Saint-Jean-sur-Richelieu	5.6	4.1	2.8	1.2	0.6
Sarnia	11.4	9.7	7.4	6.3	4.4
Sault Ste. Marie	11.1	11.5	12.2	11.6	12.0
Shawinigan	9.5	8.9	8.4	7.6	8.5
Vernon	11.8	9.2	8.3	6.4	5.7
Large CA Total / Total Grandes AR	6.5	5.5	4.4	3.7	3.7

Table K2-1 - Tableau K2-1

Vacancy Rate in Publicly Initiated Rental Row and Apartment Structures of Three Units and Over
Taux d'occupation des immeubles en bandes et appartements locatifs d'initiative publique de trois logements et plus
Census Metropolitan Areas - Région métropolitaine de recensement
October - octobre
1998 - 2002

	1998	1999	2000	2001	2002
Abbotsford	**	**	**	**	0.8
Calgary	0.4	0.8	1.3	0.6	0.6
Chicoutimi-Jonquière	1.0	1.7	1.3	1.0	1.7
Edmonton	2.8	1.6	1.4	1.1	0.7
Greater Sudbury	2.0	3.3	1.1	1.5	0.5
Halifax	1.8	5.7	2.7	2.6	2.9
Hamilton	2.1	0.9	0.9	0.4	0.5
Kingston	**	**	**	**	1.0
Kitchener	1.2	1.0	0.4	0.4	1.2
London	1.8	1.6	1.4	1.5	1.6
Montréal	2.7	2.2	1.2	0.6	0.1
Oshawa	0.6	0.6	0.5	0.3	0.1
Gatineau	1.9	2.9	0.8	0.5	0.6
Ottawa	1.6	0.7	0.2	0.3	0.2
Québec	1.7	1.8	0.9	0.3	1.2
Regina	0.8	0.5	1.3	1.8	1.5
St. Catharines-Niagara	1.2	0.7	0.6	0.7	0.5
Saint John	4.4	3.2	2.5	4.5	3.5
St. John's	1.4	1.3	0.3	2.4	0.7
Saskatoon	0.2	0.3	0.5	0.5	0.6
Sherbrooke	3.4	2.4	3.0	1.9	1.5
Thunder Bay	1.5	1.0	1.0	1.3	0.7
Toronto	0.3	0.2	0.3	0.1	0.1
Trois-Rivières	2.9	3.1	2.6	1.8	1.4
Vancouver	0.8	1.2	0.9	0.8	0.5
Victoria	1.3	1.2	0.9	0.4	0.8
Windsor	2.7	2.2	1.4	1.5	2.4
Winnipeg	2.3	2.5	2.3	2.3	1.0
CMA Total/Total RMR	1.3	1.2	0.9	0.7	0.5

Table K2-2 - Tableau K2-2

Vacancy Rate in Publicly Initiated Rental Row and Apartment Structures of Three Units and Over
Taux d'occupation des immeubles en bandes et appartements locatifs d'initiative publique de trois logements et plus
Large CA's - Grandes AR
October - octobre
1998 - 2002

	1998	1999	2000	2001	2002
Abbotsford*	2.5	1.8	1.6	1.7	**
Barrie	0.1	0.1	0.1	1.1	0.2
Belleville	3.5	1.6	3.4	1.3	1.1
Brantford	0.3	2.3	2.0	1.1	1.9
Cape Breton	2.3	12.7	8.0	7.2	15.4
Charlottetown	0.4	2.6	3.9	2.9	3.2
Chatham-Kent	3.2	4.6	4.0	2.4	4.2
Chilliwack	0.8	1.3	0.8	0.3	1.1
Cornwall	2.3	4.4	3.0	1.9	1.3
Courtenay	7.6	9.1	4.6	7.4	7.2
Drummondville	1.2	1.9	1.9	0.5	2.4
Fredericton	2.6	1.3	1.0	0.2	0.0
Granby	0.7	0.2	0.5	0.7	0.8
Guelph	0.3	0.0	0.6	0.2	0.1
Kamloops	2.8	4.7	1.8	1.4	2.9
Kelowna	1.5	0.5	0.2	0.4	0.5
Kingston*	2.0	2.5	3.1	1.4	**
Lethbridge	0.3	0.0	0.6	0.2	1.0
Medicine Hat	5.2	6.2	4.5	2.8	5.5
Moncton	1.8	0.8	1.2	0.7	1.2
Nanaimo	3.3	1.3	1.7	1.3	0.5
North Bay	1.1	1.1	0.4	0.8	0.7
Peterborough	3.0	2.5	0.9	0.7	0.5
Prince George	0.9	0.0	3.4	2.1	1.9
Red Deer	0.0	0.0	0.4	0.3	0.1
Rimouski	**	**	**	**	0.3
Saint-Hyacinthe	2.0	1.6	1.3	0.1	0.9
Saint-Jean-sur-Richelieu	0.9	1.0	1.2	0.4	0.2
Sarnia	3.0	3.7	2.6	0.6	0.6
Sault Ste. Marie	1.5	0.7	0.9	1.5	2.1
Shawinigan	1.6	1.9	2.5	2.5	1.4
Vernon	0.8	0.0	0.5	0.7	0.7
Large CA Total / Total Grandes AR	1.7	2.4	2.0	1.5	2.1

Table K3-1 - Tableau K3-1

Vacancy Rate in Private and Public Rental Row and Apartment Structures of Three Units and Over

Taux d'inoccupation des immeubles en bandes et appartements locatifs d'initiative privée et publique de trois logements et plus

Census Metropolitan Areas - Région métropolitaine de recensement

October - octobre

1998 - 2002

	1998	1999	2000	2001	2002
Abbotsford	**	**	**	**	1.8
Calgary	0.5	2.3	1.3	1.1	2.4
Chicoutimi-Jonquière	3.8	4.1	3.6	3.5	4.1
Edmonton	1.9	2.1	1.3	1.0	1.5
Greater Sudbury	7.5	9.8	6.7	4.9	4.0
Halifax	4.9	3.9	3.4	2.8	2.7
Hamilton	3.0	1.6	1.5	1.1	1.3
Kingston	**	**	**	**	0.9
Kitchener	1.5	1.0	0.7	0.8	2.0
London	4.1	3.2	2.1	1.7	1.9
Montréal	4.5	2.9	1.5	0.6	0.7
Oshawa	1.6	1.3	1.3	1.0	1.7
Gatineau	5.8	4.1	1.3	0.6	0.5
Ottawa	1.9	0.7	0.2	0.7	1.5
Québec	4.7	3.1	1.5	0.7	0.5
Regina	1.4	1.2	1.4	2.0	1.8
St. Catharines-Niagara	3.7	2.7	2.1	1.6	1.9
Saint John	6.6	4.7	3.2	5.4	5.8
St. John's	9.2	5.6	2.1	2.5	1.7
Saskatoon	0.8	0.8	1.5	2.5	3.2
Sherbrooke	6.9	7.1	4.5	2.3	1.8
Thunder Bay	6.3	5.1	4.1	4.3	3.3
Toronto	0.7	0.7	0.5	0.7	1.9
Trois-Rivières	7.7	7.2	6.2	4.3	2.8
Vancouver	2.3	2.3	1.3	1.0	1.2
Victoria	3.3	3.1	1.6	0.5	1.3
Windsor	3.8	2.5	1.7	2.4	3.4
Winnipeg	3.6	2.8	2.1	1.7	1.1
CMA Total/Total RMR	3.0	2.3	1.4	1.1	1.5

Table K3-2 - Tableau K3-2

Vacancy Rate in Private and Public Rental Row and Apartment Structures of Three Units and Over

Taux d'occupation des immeubles en bandes et appartements locatifs d'initiative privée et publique de trois logements et plus

Large CA's - Grandes AR

October - octobre

1998 - 2002

	1998	1999	2000	2001	2002
Abbotsford*	6.6	6.1	3.3	2.3	**
Barrie	0.7	0.8	0.4	1.1	1.3
Belleville	6.2	4.9	4.7	4.4	3.0
Brantford	3.7	2.4	2.6	1.5	1.9
Cape Breton	8.3	13.3	11.2	9.3	11.1
Charlottetown	5.2	4.6	2.8	2.0	2.3
Chatham-Kent	7.9	8.1	9.1	9.4	7.9
Chilliwack	12.2	10.7	6.8	5.4	3.3
Cornwall	7.8	8.8	6.2	4.7	3.4
Courtenay	18.6	16.0	12.9	9.8	8.2
Drummondville	2.5	2.6	1.8	1.6	2.2
Fredericton	3.4	1.5	1.3	1.4	0.8
Granby	4.4	4.4	1.9	2.4	2.4
Guelph	1.2	0.3	0.6	0.8	2.2
Kamloops	8.2	7.8	6.9	3.5	4.1
Kelowna	3.7	1.7	1.2	1.1	1.5
Kingston*	4.8	3.3	2.1	1.4	**
Lethbridge	0.8	0.7	0.7	2.4	2.0
Medicine Hat	1.2	1.7	1.1	0.9	1.9
Moncton	5.1	3.3	1.6	1.4	2.1
Nanaimo	13.8	10.4	8.1	3.5	2.8
North Bay	4.3	3.6	3.6	2.1	2.4
Peterborough	4.3	3.9	2.5	2.7	2.0
Prince George	11.0	14.1	14.1	11.1	11.1
Red Deer	0.3	0.6	0.7	0.9	3.5
Rimouski	**	**	**	**	2.3
Saint-Hyacinthe	4.3	2.5	1.7	1.2	0.7
Saint-Jean-sur-Richelieu	5.3	3.9	2.7	1.2	0.6
Sarnia	10.2	8.8	6.7	5.5	3.8
Sault Ste. Marie	8.3	8.4	9.0	8.8	9.2
Shawinigan	8.6	8.2	7.8	7.1	7.8
Vernon	10.1	7.7	7.0	5.5	4.8
Large CA Total / Total Grandes AR	5.6	4.9	3.9	3.3	3.4

Table K4-1 - Tableau K4-1

Vacancy Rate in Privately Initiated Rental Row and Apartment Structures of Three Units and Over
Taux d'inoccupation des immeubles en bandes et appartements locatifs d'initiative privée de trois logements et plus
Census Metropolitan Areas - Région métropolitaine de recensement
October - octobre
2001 - 2002

	2001			2002		
	Universe Univers	Vacant Units Logements vacants	Vacancy Rate Taux d'innoc.	Universe Univers	Vacant Units Logements vacants	Vacancy Rate Taux d'innoc.
Abbotsford	**	**	**	4,363	86	2.0
Calgary	49,879	590	1.2	48,448	1,371	2.8
Chicoutimi-Jonquière	8,462	371	4.4	8,506	416	4.9
Edmonton	73,076	678	0.9	73,973	1,208	1.6
Greater Sudbury	11,987	716	6.0	12,027	613	5.1
Halifax	35,952	1,008	2.8	36,832	1,003	2.7
Hamilton	44,716	568	1.3	44,806	700	1.6
Kingston	**	**	**	11,558	101	0.9
Kitchener	29,138	269	0.9	29,420	661	2.2
London	41,976	718	1.7	42,440	826	1.9
Montréal	462,429	2,918	0.6	464,872	3,353	0.7
Oshawa	12,204	160	1.3	12,238	282	2.3
Gatineau	18,810	105	0.6	19,153	99	0.5
Ottawa	68,128	547	0.8	68,076	1,307	1.9
Québec	74,480	598	0.8	76,065	259	0.3
Regina	12,444	249	2.0	12,248	236	1.9
St. Catharines-Niagara	17,186	343	2.0	17,121	416	2.4
Saint John	9,860	551	5.6	9,763	615	6.3
St. John's	3,900	103	2.7	3,746	100	2.7
Saskatoon	16,695	488	2.9	16,380	612	3.7
Sherbrooke	24,540	570	2.3	24,635	442	1.8
Thunder Bay	5,847	339	5.8	5,821	271	4.7
Toronto	310,103	2,753	0.9	309,397	7,838	2.5
Trois-Rivières	16,298	759	4.7	16,305	483	3.0
Vancouver	110,136	1,105	1.0	109,899	1,545	1.4
Victoria	24,544	129	0.5	24,545	364	1.5
Windsor	15,823	446	2.8	15,774	620	3.9
Winnipeg	54,572	791	1.4	54,419	626	1.2
CMA Total/Total RMR	1,553,185	17,873	1.2	1,572,830	26,455	1.7

Table K4-2 - Tableau K4-2

Vacancy Rate in Privately Initiated Rental Row and Apartment Structures of Three Units and Over
Taux d'occupation des immeubles en bandes et appartements locatifs d'initiative privée de trois logements et plus
Census Metropolitan Areas - Région métropolitaine de recensement

October - octobre

2001 - 2002

	2001			2002		
	Universe Univers	Vacant Units Logements vacants	Vacancy Rate Taux d'innoc.	Universe Univers	Vacant Units Logements vacants	Vacancy Rate Taux d'innoc.
Abbotsford*	4,442	105	2.4	**	**	**
Barrie	3,847	44	1.1	3,869	74	1.9
Belleville	6,730	346	5.1	5,968	211	3.5
Brantford	5,220	90	1.7	4,932	96	2.0
Cape Breton	2,131	237	11.1	2,182	161	7.4
Charlottetown	3,888	69	1.8	3,897	83	2.1
Chatham-Kent	4,474	511	11.4	4,444	401	9.0
Chilliwack	2,655	161	6.1	2,673	97	3.6
Cornwall	3,562	214	6.0	3,520	155	4.4
Courtenay	2,171	224	10.3	2,112	179	8.5
Drummondville	6,523	115	1.8	6,900	154	2.2
Fredericton	6,429	94	1.5	6,574	59	0.9
Granby	6,883	174	2.5	6,971	174	2.5
Guelph	7,691	76	1.0	7,710	214	- 2.8
Kamloops	4,133	158	3.8	4,082	175	4.3
Kelowna	4,398	55	1.3	4,354	78	1.8
Kingston*	11,531	165	1.4	**	**	**
Lethbridge	4,150	111	2.7	4,299	90	2.1
Medicine Hat	3,128	21	0.7	3,140	48	1.5
Moncton	8,649	136	1.6	8,720	200	2.3
Nanaimo	3,923	155	3.9	3,930	129	3.3
North Bay	3,836	105	2.7	3,843	122	3.2
Peterborough	5,484	193	3.5	5,457	139	2.6
Prince George	3,992	489	12.2	3,902	490	12.6
Red Deer	6,039	61	1.0	6,068	236	3.9
Rimouski	**	**	**	5,010	129	2.6
Saint-Hyacinthe	5,960	79	1.3	5,983	41	0.7
Saint-Jean-sur-Richelieu	7,812	96	1.2	7,815	50	0.6
Sarnia	6,294	397	6.3	6,186	273	4.4
Sault Ste. Marie	5,130	595	11.6	5,076	607	12.0
Shawinigan	4,797	367	7.6	4,756	406	8.5
Vernon	2,237	144	6.4	2,262	128	5.7
Large CA Total / Total Grandes AR	158,139	5,789	3.7	146,635	5,399	3.7

Table K5-1 - Tableau K5-1

Vacancy Rate in Privately Initiated Rental Row and Apartment Structures of Three Units and Over
Taux d'inoccupation des immeubles en bandes et appartements locatifs d'initiative privée de trois logements et plus
Census Metropolitan Areas - Région métropolitaine de recensement
October - octobre
2001 - 2002

	2001				2002			
	Bach Studio	1 Bed 1 c.c.	2 Bed 2 c.c.	3 Bed 3 c.c.	Bach Studio	1 Bed 1 c.c.	2 Bed 2 c.c.	3 Bed 3 c.c.
Abbotsford	**	**	**	**	0.0	2.3	1.7	2.7
Calgary	1.5	1.1	1.2	1.4	2.9	2.6	3.2	2.2
Chicoutimi-Jonquière	3.4	6.4	4.0	3.2	5.7	7.2	4.2	3.5
Edmonton	0.6	0.8	1.0	1.3	1.5	1.7	1.7	1.4
Greater Sudbury	17.4	6.0	4.0	8.5	12.5	5.9	4.2	3.4
Halifax	2.2	2.4	3.4	2.3	1.1	2.3	3.2	3.7
Hamilton	2.8	1.3	1.2	0.6	2.5	1.5	1.6	1.2
Kingston	**	**	**	**	0.5	0.7	1.1	0.9
Moncton	1.7	1.4	0.6	1.4	1.0	2.3	2.2	3.0
Ottawa	3.1	1.3	1.9	2.1	3.7	1.2	2.4	2.0
Québec	1.5	0.6	0.5	0.5	1.3	0.7	0.5	0.9
Shawano	2.0	1.2	1.4	1.1	3.8	1.8	2.1	3.6
St. John's	0.9	1.3	0.3	0.2	2.5	0.3	0.6	0.0
St. Catharines-Niagara	0.3	0.9	0.8	0.7	2.0	2.3	1.6	1.6
Thunder Bay	1.6	1.2	0.5	0.6	0.8	0.6	0.2	0.2
Winnipeg	2.3	2.1	1.9	1.6	1.9	2.4	1.5	1.5
Windsor	1.8	2.5	1.5	2.8	4.2	2.6	2.2	2.5
Winnipeg	5.2	7.5	5.1	4.0	15.9	8.3	4.8	5.3
Winnipeg	9.1	1.7	1.5	2.0	6.0	2.7	1.7	3.4
Winnipeg	3.9	2.0	3.3	4.5	5.1	2.6	4.4	4.3
Winnipeg	3.0	3.2	2.1	1.1	2.9	2.3	1.5	1.2
Winnipeg	17.7	6.3	4.8	4.9	14.1	5.3	3.7	5.0
Winnipeg	1.2	1.0	0.8	0.8	2.8	2.7	2.4	2.5
Winnipeg	9.4	5.8	3.6	3.7	6.5	3.4	2.6	2.0
Winnipeg	1.1	1.0	1.0	1.1	0.9	1.5	1.2	1.8
Winnipeg	1.4	0.4	0.4	0.2	2.5	1.4	1.3	0.8
Winnipeg	4.0	2.9	2.4	4.0	5.0	3.3	4.6	4.4
Winnipeg	3.4	1.5	1.1	0.9	2.2	1.3	0.7	0.9
Winnipeg	1.7	1.2	1.1	1.1	2.0	1.8	1.5	1.6

Table K5-2 - Tableau K5-2

Vacancy Rate in Privately Initiated Rental Row and Apartment Structures of Three Units and Over
Taux d'inoccupation des immeubles en bandes et appartements locatifs d'initiative privée de trois logements et plus

Large CA's - Grandes AR

October - octobre

2001 - 2002

	2001				2002			
	Bach Studio	1 Bed 1 c.c.	2 Bed 2 c.c.	3 Bed 3 c.c.	Bach Studio	1 Bed 1 c.c.	2 Bed 2 c.c.	3 Bed 3 c.c.
Abbotsford*	0.9	2.4	2.5	1.1	**	**	**	
Barrie	0.7	0.8	1.0	2.4	0.8	0.9	1.8	4.
Belleville	16.0	6.1	4.2	4.9	4.4	4.1	3.3	2.
Brantford	1.6	2.2	1.8	1.0	0.0	1.2	2.7	1
Cape Breton	20.8	14.0	8.9	6.5	11.9	9.1	6.8	0
Charlottetown	1.7	1.9	1.9	0.5	2.2	2.8	1.9	2
Chatham-Kent	21.0	12.6	11.4	6.7	10.5	10.6	8.5	7
Chilliwack	2.3	7.0	5.4	6.1	3.5	3.5	3.6	4
Cornwall	9.7	6.8	5.1	6.8	3.5	6.4	3.8	2
Courtenay	7.3	7.9	12.8	3.7	12.3	6.4	10.1	3
Drummondville	2.3	2.7	1.4	1.0	2.8	3.6	1.8	1
Fredericton	1.6	1.9	1.4	0.4	0.5	0.8	1.1	0
Granby	9.5	4.6	0.9	0.9	12.3	2.6	1.8	0
Guelph	3.9	0.9	0.8	1.3	6.6	3.0	2.0	5
Kamloops	5.6	4.2	3.8	1.6	8.6	4.7	3.7	4
Kelowna	0.9	1.1	1.3	2.3	5.4	1.7	1.8	0
Kingston*	3.5	1.2	1.6	0.0	**	**	**	
Lethbridge	1.1	2.1	3.2	1.6	6.1	1.9	1.6	4
Medicine Hat	3.9	0.6	0.5	0.5	2.1	2.0	1.3	1
Moncton	4.1	0.9	1.8	0.0	2.2	2.4	2.3	2
Nanaimo	4.5	2.8	4.8	4.6	1.3	3.9	3.4	1
North Bay	2.9	4.3	2.2	1.4	5.3	3.3	3.2	1
Peterborough	4.8	3.3	3.5	3.7	0.0	2.2	3.2	
Prince George	21.1	11.7	9.4	16.0	13.7	12.6	10.5	17
Red Deer	2.8	1.0	1.1	0.4	5.1	4.2	3.9	
Rimouski	**	**	**	**	5.0	3.2	1.8	
Saint-Hyacinthe	2.1	3.1	0.7	0.2	2.2	2.1	0.1	
Saint-Jean-sur-Richelieu	5.0	1.5	0.6	2.0	0.6	0.5	1.0	
Sarnia	14.5	5.6	6.7	5.6	3.0	5.5	3.8	
Sault Ste. Marie	9.1	9.2	12.3	16.7	6.7	8.9	12.2	2
Shawinigan	23.4	12.1	5.6	6.8	28.3	15.7	6.1	
Vernon	4.4	5.6	6.7	9.6	6.4	3.7	6.5	
Large CA Total / Total Grandes AR	6.2	4.0	3.3	3.4	5.3	4.1	3.3	

Table K6-1 - Tableau K6-1
 Universe of Privately Initiated Apartments by Size of Structure
 Univers d'appartements d'initiative privée selon la taille de l'immeuble
 Census Metropolitan Areas - Région métropolitaine de recensement
 October - octobre
 2001

	2001											
	Number of Structures/Nombres d'immeubles						Dwelling Units/Logements					
	3-5	6-19	20-49	50-199	200+	Total	3-5	6-19	20-49	50-199	200+	Total
ary	933	1,010	459	119	20	2,541	3,707	10,877	13,602	10,977	5,394	44,557
outimi- quière	671	499	26	6	-	1,202	2,687	4,406	726	589	-	8,408
monton	78	1,349	938	202	20	2,587	319	16,056	25,834	17,033	4,975	64,217
ater bury	574	359	52	41	-	1,026	2,261	3,256	1,530	3,913	-	10,960
fax	790	671	291	181	7	1,940	2,937	6,707	9,046	15,186	1,741	35,617
ilton	574	584	192	213	29	1,592	2,165	5,667	6,169	21,090	6,778	41,869
hener	310	615	192	107	12	1,236	1,144	6,540	5,935	9,561	2,625	25,805
don	868	357	242	216	12	1,695	3,199	3,462	6,974	22,078	2,731	38,444
nttréal	29,408	22,361	2,606	734	86	55,195	106,669	188,963	77,048	65,621	23,800	462,101
awa	185	260	60	60	1	566	676	2,531	1,838	5,834	245	11,124
neau	1,237	894	78	47	2	2,258	4,340	7,346	2,160	4,339	552	18,737
wa	1,070	1,174	173	223	68	2,708	3,839	9,967	5,391	23,718	17,325	60,240
bec	3,345	3,222	566	135	6	7,274	13,116	29,990	17,119	12,223	1,707	74,155
ina	80	408	155	23	-	666	320	5,216	4,160	1,920	-	11,616
Catharines- gara	699	381	90	83	-	1,253	2,650	3,650	2,914	7,024	-	16,238
nt John	897	545	34	12	-	1,488	3,345	4,635	846	953	-	9,779
John's	117	34	33	26	-	210	407	347	1,145	1,922	-	3,821
katoon	87	373	247	46	1	754	335	4,665	7,155	3,482	217	15,854
rbrooke	998	1,104	257	28	2	2,389	3,996	9,391	8,245	2,327	529	24,488
nder Bay	259	186	52	13	-	510	994	1,756	1,599	1,113	-	5,462
onto	3,190	2,304	1,088	1,301	361	8,244	11,526	21,799	35,560	130,781	103,060	302,726
s-Rivières	973	1,117	82	13	-	2,185	3,793	9,053	2,060	1,373	-	16,279
icouver	627	1,570	1,347	528	11	4,083	2,223	17,785	42,775	41,328	2,607	106,718
oria	480	391	266	98	4	1,239	1,836	4,172	8,592	8,274	918	23,792
dsor	524	327	131	60	2	1,044	1,996	3,306	4,059	5,395	500	15,256
inipeg	356	772	507	208	30	1,873	1,373	9,035	15,056	19,882	8,114	53,460
al	49,330	42,867	10,164	4,723	674	107,758	181,853	390,578	307,538	437,936	183,818	1,501,723

Table K6-2 - Tableau K6-2

Universe of Privately Initiated Apartments by Size of Structure

Univers d'appartements d'initiative privée selon la taille de l'immeuble

Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement

October - octobre

2001

	2001											
	Number of Structures/Nombres d'immeubles						Dwelling Units/Logements					
	3-5	6-19	20-49	50-199	200+	Total	3-5	6-19	20-49	50-199	200+	Total
Abbotsford*	10	31	40	34	-	115	40	346	1,408	2,253	-	4,04
Barrie	113	79	25	16	-	233	394	703	739	1,567	-	3,40
Belleville	250	252	41	21	-	564	897	2,175	1,291	2,134	-	6,49
Brantford	219	56	29	27	1	332	845	501	872	2,023	233	4,47
Cape Breton	271	84	2	3	-	360	1,032	770	64	265	-	2,13
Charlottetown	125	244	21	3	-	393	487	2,442	569	214	-	3,71
Chatham-Kent	285	60	32	21	-	398	1,068	600	1,017	1,636	-	4,32
Chilliwack	16	67	33	9	-	125	70	702	1,094	600	-	2,46
Cornwall	369	114	21	5	-	509	1,357	1,021	620	509	-	3,50
Courtenay	23	43	21	8	-	95	84	448	707	501	-	1,74
Drummondville	515	358	42	3	1	919	2,028	2,622	1,369	282	200	6,50
Fredericton	367	202	76	7	-	652	1,373	2,023	2,346	563	-	6,30
Granby	298	364	51	6	1	720	1,171	3,645	1,332	397	320	6,86
Guelph	90	160	33	46	-	329	347	1,460	1,047	3,755	-	6,60
Kamloops	16	49	56	20	-	141	61	558	1,680	1,328	-	3,62
Kelowna	5	45	57	24	-	131	20	541	1,942	1,410	-	3,9
Kingston*	427	298	44	62	-	831	1,573	2,754	1,460	5,538	-	11,32
Lethbridge	15	62	60	9	-	146	59	531	1,806	687	-	3,08
Medicine Hat	15	82	43	2	-	142	57	858	1,244	153	-	2,33
Moncton	471	399	70	10	-	950	1,704	4,074	1,977	698	-	8,44
Nanaimo	23	61	39	26	-	149	93	667	1,243	1,599	-	3,60
North Bay	273	105	20	9	-	407	976	1,018	583	744	-	3,33
Peterborough	248	134	25	22	-	429	908	1,335	758	2,043	-	5,00
Prince George	1	60	53	13	-	127	4	650	1,642	1,172	-	3,44
Red Deer	15	145	79	11	-	250	63	1,664	2,238	746	-	4,73
Saint-Hyacinthe	499	367	27	2	-	895	1,932	3,122	772	122	-	5,95
Saint-Jean-sur-Richelieu	475	504	56	2	-	1,037	1,854	4,095	1,559	244	-	7,75
Sarnia	121	46	32	40	1	240	441	489	1,026	3,178	241	5,33
Sault Ste. Marie	234	141	49	15	-	439	861	1,363	1,592	1,096	-	4,93
Shawinigan	368	400	8	-	-	776	1,473	3,090	226	-	-	4,77
Vernon	38	30	26	11	-	105	153	306	824	728	-	2,00
Total	6,195	5,042	1,211	487	4	12,939	23,425	46,573	37,047	38,185	994	146,22

Table K6-3 - Tableau K6-3
 Universe of Privately Initiated Apartments by Size of Structure
 Univers d'appartements d'initiative privée selon la taille de l'immeuble
 Census Metropolitan Areas - Région métropolitaine de recensement
 October - octobre
 2002

	2002											
	Number of Structures/Nombres d'immeubles						Dwelling Units					
	3-5	6-19	20-49	50-199	200+	Total	3-5	6-19	20-49	50-199	200+	Total
Windsor	10	30	40	33	-	113	40	330	1,416	2,182	-	3,968
Winnipeg	926	1,007	433	116	20	2,502	3,684	10,836	12,765	10,526	5,356	43,167
Weyburn	668	501	27	6	-	1,202	2,674	4,407	749	633	-	8,463
Weyburn	81	1,344	935	210	20	2,590	333	16,009	25,810	17,998	4,972	65,122
Weyburn	571	359	53	41	-	1,024	2,261	3,274	1,550	3,915	-	11,000
Weyburn	774	668	291	190	8	1,931	2,889	6,713	9,037	15,875	1,988	36,502
Weyburn	556	579	193	215	29	1,572	2,105	5,636	6,242	21,220	6,819	42,022
Weyburn	430	298	44	62	-	834	1,588	2,757	1,461	5,543	-	11,349
Weyburn	308	610	194	108	13	1,233	1,141	6,503	6,002	9,681	2,908	26,235
Weyburn	877	374	249	218	12	1,730	3,241	3,601	7,187	22,145	2,730	38,904
Weyburn	29,459	22,408	2,596	754	87	55,304	106,820	189,548	76,959	67,333	23,889	464,549
Weyburn	182	259	60	60	1	562	668	2,522	1,839	5,894	245	11,168
Weyburn	1,224	896	78	50	2	2,250	4,307	7,355	2,160	4,726	552	19,100
Weyburn	1,062	1,168	172	223	68	2,693	3,827	9,886	5,337	23,716	17,330	60,096
Weyburn	3,356	3,230	577	137	7	7,307	13,171	30,241	17,491	12,737	2,103	75,743
Weyburn	79	401	151	23	-	654	314	5,129	4,060	1,917	-	11,420
Weyburn	695	377	91	83	-	1,246	2,634	3,578	2,956	7,025	-	16,193
Weyburn	879	535	33	13	-	1,460	3,273	4,560	816	1,029	-	9,678
Weyburn	117	33	29	26	-	205	411	346	1,018	1,913	-	3,688
Weyburn	86	368	242	45	1	742	333	4,627	6,993	3,377	217	15,547
Weyburn	1,031	1,113	254	28	2	2,428	4,119	9,448	8,159	2,332	529	24,587
Weyburn	257	185	52	13	-	507	987	1,740	1,600	1,114	-	5,441
Weyburn	3,120	2,301	1,090	1,298	357	8,166	11,295	21,779	35,822	130,892	102,013	301,801
Weyburn	961	1,121	82	13	-	2,177	3,739	9,063	2,058	1,426	-	16,286
Weyburn	628	1,578	1,342	524	11	4,083	2,232	17,841	42,616	41,189	2,598	106,476
Weyburn	474	394	266	98	4	1,236	1,807	4,214	8,579	8,275	918	23,793
Weyburn	519	333	129	60	2	1,043	1,981	3,366	3,996	5,368	500	15,211
Weyburn	351	775	504	208	30	1,868	1,357	9,080	14,991	19,832	8,115	53,375
Weyburn	49,681	43,245	10,207	4,855	674	108,662	183,231	394,389	309,669	449,813	183,782	1,520,884

Table K6-4 - Tableau K6-4

Universe of Privately Initiated Apartments by Size of Structure

Univers d'appartements d'initiative privée selon la taille de l'immeuble

Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement

October - octobre

2002

	2002											
	Number of Structures/Nombres d'appartements						Dwelling Units					
	3-5	6-19	20-49	50-199	200+	Total	3-5	6-19	20-49	50-199	200+	Total
Barrie	108	80	25	16	-	229	377	714	737	1,567	-	3,39
Belleville	186	233	37	20	-	476	675	1,959	1,163	2,065	-	5,86
Brantford	199	48	27	26	1	301	774	431	792	1,965	233	4,19
Cape Breton	263	85	2	4	-	354	1,005	781	64	332	-	2,18
Charlottetown	123	246	21	3	-	393	479	2,459	569	214	-	3,72
Chatham-Kent	283	57	33	21	-	394	1,061	569	1,025	1,636	-	4,29
Chilliwack	16	67	33	9	-	125	72	705	1,110	600	-	2,48
Cornwall	356	113	21	5	-	495	1,321	1,015	620	509	-	3,46
Courtenay	25	43	21	7	-	96	91	456	721	432	-	1,70
Drummondville	543	392	45	4	1	985	2,120	2,848	1,492	212	200	6,87
Fredericton	371	203	78	8	-	660	1,387	2,025	2,407	627	-	6,44
Granby	296	372	52	6	1	727	1,159	3,709	1,367	398	320	6,98
Guelph	86	161	34	47	-	328	330	1,452	1,066	3,882	-	6,73
Kamloops	16	50	56	19	-	141	61	577	1,662	1,276	-	3,57
Kelowna	5	45	54	24	-	128	20	541	1,824	1,428	-	3,87
Lethbridge	15	62	61	9	-	147	60	531	1,842	685	-	3,17
Medicine Hat	15	81	43	2	-	141	57	840	1,244	153	-	2,29
Moncton	461	394	75	10	-	940	1,671	4,038	2,093	698	-	8,51
Nanaimo	23	62	38	26	-	149	93	684	1,227	1,621	-	3,67
North Bay	273	106	20	9	-	408	976	1,025	583	744	-	3,33
Peterborough	236	134	24	22	-	416	870	1,340	738	2,043	-	4,97
Prince George	1	59	52	13	-	125	4	639	1,607	1,171	-	3,47
Red Deer	16	146	79	11	-	252	66	1,683	2,241	746	-	4,77
Rimouski	274	251	56	5	-	586	1,046	2,099	1,414	338	-	4,89
Saint-Hyacinthe	502	368	27	2	-	899	1,945	3,133	771	122	-	5,97
Saint-Jean-sur-Richelieu	476	506	56	2	-	1,040	1,854	4,104	1,558	239	-	7,77
Sarnia	120	44	32	40	1	237	434	476	1,024	3,152	242	5,33
Sault Ste. Marie	231	140	49	15	-	435	851	1,358	1,591	1,058	-	4,85
Shawinigan	372	393	8	-	-	773	1,486	3,036	226	-	-	4,77
Vernon	38	29	27	11	-	105	154	300	855	728	-	2,07
Total	5,929	4,970	1,186	396	4	12,485	22,499	45,527	35,633	30,641	995	135,2

Table K7-1 - Tableau K7-1
Average Rent of Privately Initiated Row and Apartments Structures
Loyer moyen dans les appartements et logements en bandes d'initiative privée
Census Metropolitan Areas - Région métropolitaine de recensement
October - octobre

	2001				2002			
	Bach Studio	1 Bed 1 c.c.	2 Bed 2 c.c.	3 Bed 3 c.c.	Bach Studio	1 Bed 1 c.c.	2 Bed 2 c.c.	3 Bed 3 c.c.
Abbotsford					439	532	654	1002
Calgary	492	649	783	800	513	656	802	819
Chicoutimi-Jonquière	296	364	440	479	302	370	440	477
Edmonton	458	537	657	733	490	575	710	785
Greater Sudbury	387	500	623	685	387	513	649	698
Halifax	508	554	674	848	524	572	705	922
Hamilton	453	608	742	921	476	627	771	962
Kingston					471	598	727	809
Kitchener	482	615	723	844	518	638	752	871
London	433	547	685	796	440	566	707	816
Montréal	404	476	529	630	423	505	552	663
Thunder Bay	542	692	800	917	579	713	820	947
Ottawa	419	485	573	649	432	509	599	685
Wawa	622	762	916	1058	623	767	931	1078
Québec	380	473	538	614	388	489	550	636
Regina	334	476	571	686	351	480	584	697
St. Catharines-Niagara	424	568	680	742	431	582	695	761
St. John	344	406	483	518	359	424	492	550
St. John's	408	489	575	580	425	510	589	621
Saskatoon	356	460	558	621	362	461	567	648
Sherbrooke	297	366	446	536	309	369	456	548
Sunder Bay	375	529	656	706	398	532	656	702
Toronto	695	866	1027	1208	729	891	1047	1246
Trois-Rivières	293	358	419	467	292	370	431	473
Vancouver	621	726	922	1081	638	743	955	1142
Victoria	482	592	751	919	501	605	771	954
Windsor	465	617	737	843	481	637	768	932
Winnipeg	356	476	605	678	378	490	621	702

Table K7-2 - Tableau K7-2

Average Rent of Privately Initiated Row and Apartments Structures

Loyer moyen dans les appartements et logements en bandes des immeubles d'initiative privée

Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement

October - octobre

	2001				2002			
	Bach Studio	1 Bed 1 c.c.	2 Bed 2 c.c.	3 Bed 3 c.c.	Bach Studio	1 Bed 1 c.c.	2 Bed 2 c.c.	3 Bed 3 c.c.
Abbotsford*	420	518	647	896				
Barrie	594	751	886	1010	605	749	873	1051
Belleville	425	554	649	705	461	580	669	780
Brantford	465	600	659	753	507	596	673	777
Cape Breton	359	409	517	619	378	433	529	628
Charlottetown	357	448	566	711	374	463	568	705
Chatham-Kent	408	499	600	614	437	513	604	620
Chilliwack	394	475	601	651	386	488	623	664
Cornwall	384	457	566	590	396	467	579	587
Courtenay	347	451	531	631	349	456	538	634
Drummondville	301	364	415	444	307	383	451	461
Fredericton	458	515	613	725	459	519	625	750
Granby	307	400	460	503	319	409	462	508
Guelph	527	668	779	1024	566	707	810	1045
Kamloops	427	489	610	754	432	495	608	750
Kelowna	463	540	655	725	477	558	672	738
Kingston*	446	594	708	843				
Lethbridge	419	517	605	609	430	523	606	628
Medicine Hat	322	427	501	585	337	442	524	647
Moncton	355	454	561	605	429	463	578	611
Nanaimo	378	473	574	665	386	488	593	681
North Bay	390	495	642	700	404	499	657	691
Peterborough	372	590	695	772	378	600	714	791
Prince George	413	479	567	613	397	474	557	601
Red Deer	448	530	632	706	453	539	641	721
Rimouski					340	414	494	531
Saint-Hyacinthe	316	370	434	481	334	372	441	491
Saint-Jean-sur-Richelieu	315	357	438	486	297	391	449	481
Sarnia	406	508	609	720	434	536	626	731
Sault Ste. Marie	378	503	614	645	378	502	612	641
Shawinigan	266	303	338	361	250	303	339	361
Vernon	385	468	560	618	383	477	559	611

Table K8-1 - Tableau K8-1

Vacancy Rate in Privately Initiated Rental Row and Apartment Structures of Three Units and Over

Taux d'occupation des immeubles en bandes et appartements locatifs d'initiative privée de trois logements et plus

Atlantic - Atlantique

October - octobre

2001 - 2002

		2001			2002		
		Universe Univers	Vacant Units Logements vacants	Vacancy Rate Taux d'innoc.	Universe Univers	Vacant Units Logements vacants	Vacancy Rate Taux d'innoc.
Newfoundland Terre-Neuve	St John's	3,900	103	2.7	3,746	100	2.7
	Corner Brook	552	11	1.9	523	5	1.0
	Gander	589	37	6.3	607	29	4.8
	Grand Falls- Windsor	525	34	6.5	497	0	0.0
	Labrador	399	9	2.3	402	33	8.3
	Total	5,965	194	3.3	5,775	168	2.9
Prince Edward Île-du-Prince- Édouard	Total	4,984	119	2.4	5,006	125	2.5
	Charlottetown	3,888	69	1.8	3,897	83	2.1
	Summerside	1,096	49	4.5	1,109	42	3.8
Nova Scotia Nouvelle- Écosse	Total	43,647	1,437	3.3	44,582	1,347	3.0
	Halifax	35,952	1,008	2.8	36,832	1,003	2.7
	Cape Breton	2,131	237	11.1	2,182	161	7.4
	Kentville	2,027	50	2.5	2,023	53	2.6
	New Glasgow	1,307	73	5.6	1,300	47	3.6
	Truro	2,230	70	3.1	2,245	82	3.7
New Brunswick Nouveau- Brunswick	Total	29,339	1,194	4.1	29,426	1,227	4.2
	Saint John	9,860	551	5.6	9,763	615	6.3
	Fredericton	6,429	94	1.5	6,574	59	0.9
	Moncton	8,649	136	1.6	8,720	200	2.3
	Miramichi	966	67	7.0	1,015	45	4.5
	Bathurst	1,156	155	13.4	1,159	146	12.6
	Campbellton	887	63	7.4	830	62	7.5
	Edmundston	1,392	126	8.9	1,365	101	7.4

Table K8-2 - Tableau K8-2

Vacancy Rate in Privately Initiated Rental Row and Apartment Structures of Three Units and Over
Taux d'inoccupation des immeubles en bandes et appartements locatifs d'initiative privée de trois logements et plus

Quebec - Québec

October - octobre

2001 - 2002

		2001			2002		
		Universe Univers	Vacant Units Logements vacants	Vacancy Rate Taux d'innoc.	Universe Univers	Vacant Units Logements vacants	Vacancy Rate Taux d'innoc.
Québec	Chicoutimi-Jonquière	8,462	371	4.4	8,506	416	4.9
	Montréal	462,429	2,918	0.6	464,872	3,353	0.7
	Gatineau	18,810	105	0.6	19,153	99	0.5
	Québec	74,480	598	0.8	76,065	259	0.3
	Sherbrooke	24,540	570	2.3	24,635	442	1.8
	Trois-Rivières	16,298	759	4.7	16,305	483	3.0
	Drummondville	6,523	115	1.8	6,900	154	2.2
	Granby	6,883	174	2.5	6,971	174	2.5
	Rimouski	5,006	190	3.8	5,010	129	2.6
	Saint-Hyacinthe	5,960	79	1.3	5,983	41	0.7
	St-Jean-sur-Richelieu	7,812	96	1.2	7,815	50	0.6
	Shawinigan	4,797	367	7.6	4,756	406	8.5
	Gaspé	559	50	8.9	562	36	6.4
	Montmagny	715	9	1.3	722	10	1.4
	Roverval	518	21	4.1	517	19	3.7
	Saint-Félicien	**	**	**	540	18	3.4
	Sainte-Marie	709	20	2.8	748	23	3.1
	Alma	1,563	68	4.4	1,568	78	5.0
	Amos	989	139	14.1	1,192	154	12.9
	Baie Comeau	1,370	221	16.1	1,331	147	11.0
	Cowansville	1,545	92	6.0	1,563	55	3.5
	Dolbeau-Mistassini	616	24	3.9	614	29	4.7
	Hawkesbury	16	**	**	16	**	**
	Joliette	4,549	102	2.2	4,607	47	1.0
	Lachute	843	46	5.5	842	9	1.0
	La Tuque	693	90	13.0	755	126	16.7
	Magog	1,767	20	1.1	1,803	26	1.4
	Matane	1,223	140	11.4	1,218	131	10.8
	Rivière-du-Loup	2,045	69	3.4	2,048	33	1.6

Table K8-3 - Tableau K8-3

Vacancy Rate in Privately Initiated Rental Row and Apartment Structures of Three Units and Over
Taux d'inoccupation des immeubles en bandes et appartements locatifs d'initiative privée de trois logements et plus

Quebec - Québec

October - octobre

2001 - 2002

		2001			2002		
		Universe Univers	Vacant Units Logements vacants	Vacancy Rate Taux d'innoc.	Universe Univers	Vacant Units Logements vacants	Vacancy Rate Taux d'innoc.
Quebec	Rouyn-Noranda	3,010	465	15.4	2,910	290	10.0
	Saint-Georges	1,965	53	2.7	2,048	46	2.2
	Sept-Îles	2,679	194	7.2	2,601	234	9.0
	Sorel-Tracy	2,339	196	8.4	2,338	135	5.8
	Thetford Mines	1,234	139	11.3	1,252	97	7.7
	Val-D'Or	2,215	251	11.3	2,182	256	11.7
	Salaberry-de-Valleyfield	2,170	81	3.7	2,199	50	2.3
	Victoriaville	3,506	69	2.0	3,533	63	1.8
	Total	680,838	8,901	1.3	686,680	8,117	1.2

Table K8-4 - Tableau K8-4

Vacancy Rate in Privately Initiated Rental Row and Apartment Structures of Three Units and Over
Taux d'occupation des immeubles en bandes et appartements locatifs d'initiative privée de trois logements et plus

Ontario - Ontario

October - octobre

2001 - 2002

		2001			2002		
		Universe Univers	Vacant Units Logements vacants	Vacancy Rate Taux d'innoc.	Universe Univers	Vacant Units Logements vacants	Vacancy Rate Taux d'innoc.
Ontario	Hamilton	44,716	568	1.3	44,806	700	1.6
	Kingston	11,531	165	1.4	11,558	101	0.9
	Kitchener	29,138	269	0.9	29,420	661	2.2
	London	41,976	718	1.7	42,440	826	1.9
	Niagara-St Catharines	17,186	343	2.0	17,121	416	2.4
	Oshawa	12,204	160	1.3	12,238	282	2.3
	Ottawa	68,128	547	0.8	68,076	1,307	1.9
	Greater Sudbury	11,987	716	6.0	12,027	613	5.1
	Thunder Bay	5,847	339	5.8	5,821	271	4.7
	Toronto	310,103	2,753	0.9	309,397	7,838	2.5
	Windsor	15,823	446	2.8	15,774	620	3.9
	Barrie	3,847	44	1.1	3,869	74	1.9
	Belleville	6,730	346	5.1	5,968	211	3.5
	Brantford	5,220	90	1.7	4,932	96	2.0
	Chatham-Kent	4,474	511	11.4	4,444	401	9.0
	Cornwall	3,562	214	6.0	3,520	155	4.4
	Guelph	7,691	76	1.0	7,710	214	2.8
	North Bay	3,836	105	2.7	3,843	122	3.2
	Peterborough	5,484	193	3.5	5,457	139	2.6
	Sarnia	6,294	397	6.3	6,186	273	4.4
	Sault Sainte-Marie	5,130	595	11.6	5,076	607	12.0
	Bracebridge	263	0	0.0	281	5	1.8
	Haldimand	388	7	1.8	408	8	1.9
	Gravenhurst	231	6	2.6	236	7	3.0
	Huntsville	368	12	3.3	363	17	4.7
	Kapuskasing	623	103	16.5	616	94	15.2
	Georgian Highlands	**	**	**	246	2	0.8
	Prince Edward C	**	**	**	641	21	3.3
	Smiths Falls	694	37	5.4	684	19	2.8
	Brockville	2,216	106	4.8	2,078	82	3.9
	Cobourg	887	22	2.4	900	11	1.2
	Collingwood	630	11	1.7	624	12	1.9
	Elliot Lake	1,449	209	14.4	1,447	168	11.6

Table K8-5 - Tableau K8-5

Vacancy Rate in Privately Initiated Rental Row and Apartment Structures of Three Units and Over
Taux d'inoccupation des immeubles en bandes et appartements locatifs d'initiative privée de trois logements et plus
Ontario - Ontario
October - octobre
2001 - 2002

		2001			2002		
		Universe Univers	Vacant Units Logements vacants	Vacancy Rate Taux d'innoc.	Universe Univers	Vacant Units Logements vacants	Vacancy Rate Taux d'innoc.
Ontario	Haileybury	354	66	18.6	365	50	13.7
	Hawkesbury	831	62	7.4	886	53	5.9
	Kenora	386	40	10.4	399	33	8.3
	Leamington	1,327	26	2.0	1,321	62	4.7
	Kawartha Lakes	1,348	35	2.6	1,347	39	2.9
	Midland	1,105	25	2.3	1,093	37	3.4
	Orillia	1,810	39	2.1	1,772	25	1.4
	Owen Sound	1,868	31	1.6	1,865	29	1.5
	Pembroke	984	76	7.7	986	57	5.7
	Petawawa	347	84	24.1	347	26	7.4
	Port Hope and Hope	346	9	2.6	346	6	1.7
	Norfolk	697	22	3.2	694	21	3.1
	Stratford	2,055	64	3.1	2,038	72	3.5
	Strathroy	559	27	4.8	**	**	**
	Tillsonburg	897	27	3.0	893	32	3.6
	Timmins	1,879	149	7.9	1,860	188	10.1
	Woodstock	2,456	109	4.4	2,419	98	4.0
	Total	647,905	10,999	1.7	646,838	17,200	2.7

Table K8-6 - Tableau K8-6

Vacancy Rate in Privately Initiated Rental Row and Apartment Structures of Three Units and Over
Taux d'inoccupation des immeubles en bandes et appartements locatifs d'initiative privée de trois logements et plus

Prairies - Prairies

October - octobre

2001 - 2002

		2001			2002		
		Universe Univers	Vacant Units Logements vacants	Vacancy Rate Taux d'innoc.	Universe Univers	Vacant Units Logements vacants	Vacancy Rate Taux d'innoc.
Manitoba	Winnipeg	54,572	791	1.4	54,419	626	1.2
	Brandon	3,435	28	0.8	3,393	57	1.7
	Portage La Prairie	629	27	4.3	690	36	5.2
	Thompson	1,811	36	2.0	1,936	153	7.9
	Total	60,447	882	1.5	60,438	872	1.4
Saskatchewan	Total	37,762	1,348	3.6	37,169	1,500	4.0
	Regina	12,444	249	2.0	12,248	236	1.9
	Saskatoon	16,695	488	2.9	16,380	612	3.7
	Estevan	540	96	17.8	541	104	19.2
	Lloydminster	530	5	0.9	530	2	0.4
	Moose Jaw	1,633	82	5.0	1,634	70	4.3
	North Battleford	1,013	75	7.4	991	58	5.9
	Prince Albert	2,892	240	8.3	2,848	212	7.4
	Swift Current	959	59	6.2	948	158	16.7
	Yorkton	1,056	54	5.1	1,049	47	4.5
Alberta	Total	147,346	1,568	1.1	147,174	3,309	2.2
	Lloydminster	1,258	4	0.3	1,237	5	0.4
	Calgary	49,879	590	1.2	48,448	1,371	2.8
	Edmonton	73,076	678	0.9	73,973	1,208	1.6
	Lethbridge	4,150	111	2.7	4,299	90	2.1
	Medicine Hat	3,128	21	0.7	3,140	48	1.5
	Red Deer	6,039	61	1.0	6,068	236	3.9
	Brooks	866	17	2.0	846	29	3.4
	Camrose	1,089	16	1.5	1,130	9	0.8
	Grand Centre	676	24	3.6	676	44	6.5
	Grande Prairie	2,862	16	0.5	3,038	99	3.3
	Wetaskiwin	1,068	14	1.3	1,098	22	2.0
	Wood Buffalo	3,255	16	0.5	3,221	148	4.6

Table K8-7 - Tableau K8-7

Vacancy Rate in Privately Initiated Rental Row and Apartment Structures of Three Units and Over
Taux d'inoccupation des immeubles en bandes et appartements locatifs d'initiative privée de trois logements et plus
British Columbia - Colombie Britannique
October - octobre
2001 - 2002

		2001			2002		
		Universe Univers	Vacant Units Logements vacants	Vacancy Rate Taux d'innoc.	Universe Univers	Vacant Units Logements vacants	Vacancy Rate Taux d'innoc.
British Columbia Colombie-Britannique	Abbotsford	4,442	105	2.4	4,363	86	2.0
	Vancouver	110,136	1,105	1.0	109,899	1,545	1.4
	Victoria	24,544	129	0.5	24,545	364	1.5
	Chilliwack	2,655	161	6.1	2,673	97	3.6
	Courtenay	2,171	224	10.3	2,112	179	8.5
	Kamloops	4,133	158	3.8	4,082	175	4.3
	Kelowna	4,398	55	1.3	4,354	78	1.8
	Nanaimo	3,923	155	3.9	3,930	129	3.3
	Prince George	3,992	489	12.2	3,902	490	12.6
	Vernon	2,237	144	6.4	2,262	128	5.7
	Salmon Arm	439	48	10.9	439	21	4.8
	Summerland	117	8	6.8	113	0	0.0
	Campbell River	1,471	256	17.4	1,426	164	11.5
	Cranbrook	1,467	131	8.9	1,407	102	7.2
	Dawson Creek	1,105	136	12.3	1,013	148	14.6
	Duncan	1,655	235	14.2	1,624	180	11.1
	Fort St John	1,831	59	3.2	1,814	134	7.4
	Kitimat	873	266	30.5	833	342	41.1
	Parksville- Qualicum Beach	**	**	**	613	20	3.3
	Penticton	2,269	114	5.0	2,251	51	2.3
	Port Alberni	1,206	232	19.2	1,181	234	19.8
	Powell River	600	136	22.7	635	180	28.3
	Prince Rupert	1,120	284	25.4	1,093	330	30.2
	Quesnel	793	229	28.9	744	187	25.1
	Squamish	399	25	6.3	405	13	3.3
	Terrace	668	130	19.4	663	234	35.3
	Williams Lake	998	183	18.3	994	311	31.3
	Total	179,642	5,196	2.9	179,370	5,923	3.3

H

OUSING

INFORMATION

MONTHLY

CA1

MH50

- H53

B

ULLETIN

MENSUEL

D'INFORMATION

SUR LE

LOGEMENT

DECEMBER / DÉCEMBRE
2002



Canada

CMHC offers a wide range of housing-related information.
For details, contact your local CMHC office.

©2002, Canada Mortgage and Housing Corporation
ISSN 1192-7984
Printed in Canada

La SCHL offre une vaste gamme de renseignements
relatifs à l'habitation. Pour obtenir des précisions,
adressez-vous au bureau de la SCHL de votre localité.

©2002, Société canadienne d'hypothèques et de logement
ISSN 1192-7984
Imprimé au Canada



DECEMBER / DÉCEMBRE 2002



Market Analysis Centre
Canada Mortgage and Housing Corporation
For further information,
telephone (613) 748-2550

Centre d'analyse de marché
Société canadienne d'hypothèques et de logement
Pour de plus amples renseignements,
composer (613) 748-2550

**- HOUSING INFORMATION MONTHLY
- CANADIAN HOUSING STATISTICS (ANNUAL)
- MONTHLY HOUSING STATISTICS**

MAIL TO



CMHC Information Products
700 Montreal Road
Suite 1000
Ottawa, Ontario
K1A 0P7

PHONE



1 800 668-2642

Charge to VISA, American Express or MasterCard. Outside Canada call 1 (613) 748-2003. To avoid double billing, please do not send confirmation.

FAX TO



1 800 245-9274
Outside Canada
1 (613) 748-2016

VISA, American Express, MasterCard and Purchase Orders only. To avoid double billing, please do not send confirmation. A fax will be treated as an original order.

Please Print

Name		Position Title	
Company or Organization			
Address			
City	Province/State	Postal/Zip Code	
Telephone Number	Fax Number		

METHOD OF PAYMENT

Check only one (Individuals must prepay all orders.)

<input type="checkbox"/> Please charge my	
<input type="checkbox"/> VISA	<input type="checkbox"/> American Express <input type="checkbox"/> MasterCard
Card Number	
Expiry Date	
Signature	
<input type="checkbox"/> Payment enclosed \$	
Please make cheque or money order payable to CMHC	

PUBLICATION	CATALOGUE NUMBER	UNIT PRICE*	QUANTITY	TOTAL - \$
Housing Information Monthly (12 Issues) Specify Start Month () Year ()	6270B	\$200.00		
Housing Information Monthly Single Issue (Specify Month Required)	HIM 01-HIM 12	\$20.00		
Canadian Housing Statistics (Annual) (Usually published in April)	5958B	\$50.00		
Monthly Housing Statistics (12 Issues) Specify Start Month () Year ()	4300B	\$48.00		
Package ... Canadian Housing Statistics (Annual) and Monthly Housing Statistics (12 issues)	4016B	\$80.00**		
Note: Prices in this catalogue supersede those in previous CMHC catalogues and announcements, and are subject to change without notice.		Subtotal		
All prices are listed in Canadian dollars. Foreign and U.S. clients do not add taxes		GST (7%) (Canadian clients only) Registration Number 100756428		
		Quebec residents add 7.5% PST		
		GRAND TOTAL		

* Price includes shipping and handling charges

** An \$18.00 savings if ordered together

THANK YOU FOR YOUR ORDER

CMHC 2911 10/99

CMHC is subject to the Access to Information and Privacy Act. Individuals have a right of access to CMHC controlled information about themselves.



Canada

- BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT
- STATISTIQUES DU LOGEMENT AU CANADA (ANNUEL)
- STATISTIQUES MENSUELLES SUR L'HABITATION

PAR LA POSTE



Produits d'information SCHL
700, chemin de Montréal
Pièce 1000
Ottawa (Ontario)
K1A 0P7

PAR TÉLÉPHONE



1 800 668-2642

Cartes de crédit Visa, American Express et MasterCard. Commandes de l'étranger : 1 (613) 748-2003. Pour éviter une double facturation, veuillez ne pas envoyer de confirmation.

PAR TÉLÉCOPIEUR



1 800 245-9274
Commandes de l'étranger
1 (613) 748-2016

Cartes de crédit Visa, American Express et MasterCard et bons de commande seulement. Pour éviter une double facturation, veuillez ne pas envoyer de confirmation. Les commandes reçues par télécopieur seront traitées comme des commandes originales.

Veuillez écrire en caractères d'imprimerie

Votre nom		Titre du poste	
Nom de la société ou de l'organisme			
Adresse			
Ville	Province/État	Code postal/Code Zip	
N° de téléphone		N° de télécopieur	

MODE DE PAIEMENT

COCHEZ UNE SEULE CASE

(Les particuliers doivent payer d'avance toutes les commandes.)

<input type="checkbox"/> Je désire payer par carte de crédit :	
<input type="checkbox"/> VISA	<input type="checkbox"/> American Express <input type="checkbox"/> MasterCard
N° de carte	
Date d'expiration	
Signature	
<input type="checkbox"/> Paiement inclus	
Veuillez libeller le chèque ou le mandat à l'ordre de la SCHL	

PUBLICATION	N° DE CATALOGUE	PRIX UNITAIRE *	QUANTITÉ	TOTAL - \$
Bulletin mensuel d'information sur le logement (12 numéros) Indiquer le mois initial () et l'année ()	6270B	200,00 \$		
Bulletin mensuel d'information sur le logement Numéro individuel (indiquer le mois)	HIM 01-HIM 12	20,00 \$		
Statistiques du logement au Canada (annuel) (habituellement publié en avril)	5958B	50,00 \$		
Statistiques mensuelles sur l'habitation (12 numéros) Indiquer le mois initial () et l'année ()	4300B	48,00 \$		
Ensemble...Statistiques du logement au Canada (publication annuelle) et Statistiques mensuelles sur l'habitation (12 numéros)	4016B	80,00 \$**		
Note : Les prix figurant dans ce catalogue peuvent être modifiés sans préavis et remplacent ceux qui sont inscrits dans les autres catalogues ou annonces de la SCHL.		Total partiel		
Tous les prix sont indiqués en dollars canadiens. Clients de l'étranger et des États-Unis : ne pas ajouter les taxes.		TPS (7 %) (Clients canadiens seulement) N° d'enregistrement 100756428		
* le montant inclut les frais d'expédition et de manutention		Les résidents du Québec doivent ajouter la TVQ de 7,5 %		
** économie de 18,00 \$ si commandés ensemble		TOTAL GLOBAL		

MERCI POUR VOTRE COMMANDE

SCHL 2911 10/99

La Société canadienne d'hypothèques et de logement est assujettie à la Loi sur la protection des renseignements personnels. Tout individu a droit d'accès aux renseignements que détient la SCHL à son sujet.



Canada

Symbols / Signes conventionnels

*	Not applicable / Sans objet
**	Not available / Non disponible
***	Infinity / Indéfini
+	Less than 1,000 units / Moins de 1 000 unités
-	Nil or Zero / Néant ou zéro
--	Amount too small to be expressed / Chiffre trop petit pour être indiqué
(r)	Revised / Chiffres révisés

Geographical Abbreviations - Abréviations géographiques

AR	Agglomération de recensement	Par	Parish
BOR	Borough	RGM	Regional municipality
C	City - Cité	RM	Rural municipality
CA	Census Agglomeration	RMR	Région métropolitaine de recensement
Com	Community	RV	Resort village
CM	County (municipality)	SA	Special area
CMA	Census Metropolitan Area	SCM	Subdivision of county municipality
CT	Canton (municipalité de)	SM	Specialized municipality
CU	Cantons unis (municipalité de)	SRD	Subdivision of regional district
DM	District municipality	SUN	Subdivision of unorganized
HAM	Hamlet	SV	Summer village
ID	Improvement district	T	Town
LGD	Local government district	TP	Township
LOT	Township and royalty	UNO	Unorganized - Non organisé
M	Municipalité	V	Ville
MD	Municipal district	VL	Village
P	Paroisse		

Introduction

The statistics contained in this publication are the results of three National Surveys conducted by Canada Mortgage and Housing Corporation.

Survey Coverage

The Starts and Completions Survey is carried out monthly in urban areas with populations in excess of 10,000 as defined by the 2001 Census. However, only Starts are enumerated in centres with populations of 10,000 to 49,999 and Completion activity is modelled based on historical patterns. Centres with populations below 10,000 are enumerated on a sample basis four times a year, at the end of March, June, September and December.

The Market Absorption Survey is carried out in conjunction with the Starts and Completions Survey in urban areas with populations in excess of 50,000. When a structure is recorded as completed, a report is also made as to whether or not a unit has been sold or rented. The dwellings are then enumerated each month until such time as absorption occurs.

The Rental Market Survey is carried out on an annual basis in October in urban areas with populations in excess of 10,000 in row and apartment structures containing at least three rental dwelling units.

Concepts and Definitions

A **“start”** for the purposes of the Starts and Completions Survey, is defined as the beginning of construction work on a building, usually when the concrete has been poured for the whole of the footing around the structure, or an equivalent stage where a basement will not be part of the structure.

A **“completion”** is defined as the stage at which all proposed construction work on a building has been performed, although under some circumstances a building may be counted as completed where up to 10 percent of the proposed work remains to be done.

For multiple-dwelling structures, the definition of a Start or a Completion applies to the structure rather than to the individual dwelling units therein.

The number of units **“under construction”** as at the end of the period shown, takes into account certain adjustments which are necessary for various reasons. For example, after a start on a dwelling has commenced construction may cease, or a structure when completed may contain more or fewer dwelling units than were reported at start.

A dwelling is defined as being **“absorbed”** when a binding, non-conditional agreement is made to buy or rent the dwelling.

Only new self-contained dwelling units are enumerated in the Starts and Completions Survey, such units being designed for non-transient and year-round occupancy.

Introduction

Les statistiques contenues dans la présente publication proviennent de trois relevés d'envergure nationale faits par la Société canadienne d'hypothèques et de logement.

Étendue des enquêtes

Le Relevé des mises en chantier et des achèvements est effectué tous les mois dans les centres urbains de plus de 10 000 habitants, selon les données du recensement de 2001. Toutefois, dans les agglomérations qui comptent entre 10 000 et 49 999 habitants, seules les mises en chantier sont relevées; le nombre de logements achevés est évalué en fonction des moyennes historiques. Dans les centres urbains de moins de 10 000 habitants, l'enquête porte sur un échantillon de logements et est réalisée quatre fois par année, c'est-à-dire à la fin mars, juin, septembre et décembre.

Le relevé des logements écoulés sur le marché est fait en même temps que le précédent dans les centres urbains de 50 000 habitants et plus. Lorsqu'on signale l'achèvement d'un immeuble, on indique aussi les logements vendus ou loués. L'immeuble est, par la suite, recensé chaque mois jusqu'à ce que tous ses logements soient écoulés sur le marché.

L'enquête sur les logements locatifs a lieu une fois par an, en octobre, dans les centres urbains de 10 000 habitants et plus; elle porte sur les ensembles de logements en bande et les immeubles d'appartements comprenant au moins 3 logements locatifs.

Définitions

Dans le relevé des mises en chantier et des achèvements, **“mise en chantier” (ou logement mis en chantier)** désigne le début des travaux de construction, d'ordinaire après la mise en place de la semelle en béton, ou à un stade équivalent lorsque le bâtiment n'a pas de sous-sol.

“Achèvement” (ou logement achevé) désigne le stade où tous les travaux de construction sont terminés; dans certaines circonstances, on peut considérer un bâtiment comme achevé s'il ne reste que 10 p. 100 des travaux prévus à exécuter.

Pour les logements collectifs, la définition de mise en chantier ou d'achèvement s'applique à l'immeuble tout entier plutôt qu'aux logements individuels qu'il contient.

Le nombre des logements **“en construction”** à la fin d'une période comporte certains redressements rendus nécessaires pour diverses raisons. Par exemple, après la mise en chantier d'un logement, la construction peut cesser, ou un bâtiment peut contenir à l'achèvement plus ou moins de logements que le nombre signalé au moment de la mise en chantier.

Un logement est « **écoulé** » lorsque son propriétaire conclut une entente non conditionnelle, ayant force obligatoire, de location ou de vente.

Seuls les logements autonomes sont dénombrés dans le relevé des mises en chantier et des achèvements, qui ne porte que sur les logements neufs destinés à l'occupation permanente.

Conversions and/or alterations within an existing structure are excluded from the surveys as are **seasonal dwellings**, such as: summer cottages, hunting and ski cabins, trailers and boat houses; and **hostel accommodation**, such as: hospitals, nursing homes, penal institutions, convents, monasteries, military and industrial camps, and collective types of accommodation such as: hotels, clubs, and lodging homes.

Mobile Homes are included in the surveys. A mobile home is a type of manufactured house that is completely assembled in a factory, then moved to a foundation before it is occupied.

Trailers or any other movable dwelling (the larger often referred to as a mobile home) with no permanent foundation are excluded from the surveys.

A **“dwelling unit”** is defined as a structurally separate set of living premises with a private entrance either outside the building or from a common hall, lobby, vestibule or stairway inside the building. The entrance must be one that can be used without passing through anyone else’s living quarters.

The definitions of types of dwellings, used in the Surveys, are in accordance with those in the Census.

A **“single-detached”** dwelling is a building containing only one dwelling unit, which is completely separated on all sides from any other dwelling or structure.

A **“semi-detached”** dwelling is one of two dwellings located side-by-side in a building, adjoining no other structure and separated by a common or party wall extending from ground to roof.

A **“row”** dwelling is a ground-oriented dwelling attached to two or more similar units so that the resulting row structure contains three or more units.

An **“apartment and other”** dwelling includes all dwellings other than those described above, including structures commonly referred to as duplexes, triplexes, double duplexes and row duplexes.

“Seasonally Adjusted at Annual Rate” is the result of adjusting monthly or quarterly statistics to provide an indication of the annual total which would be achieved if activity in all other months or quarters were at the same level of performance relative to past seasonal patterns.

Les transformations ou les modifications effectuées dans un bâtiment existant sont exclues des relevés, ainsi que **les habitations saisonnières** (chalets d'été, de chasse, de ski, roulottes, maisons flottantes) et **les logements de type foyer** (hôpitaux, centres d'hébergement, institutions pénitentiaires, couvents, monastères, camp militaires et industriels et autres habitations collectives comme les hôtels, les clubs et les maisons de pension).

Les **maisons mobiles** sont incluses dans les relevés. Une maison mobile est un type de logement entièrement assemblé à l'usine, puis installé sur des fondations permanentes avant l'occupation.

Les **roulottes** ou tout autre type de logement démontable, sans fondations permanentes, sont exclus des relevés.

Le terme **“logement”** désigne tout local d'habitation distinct et complet, muni d'une entrée privée donnant directement sur l'extérieur ou dans un vestibule, un corridor ou un escalier communs à l'intérieur de l'immeuble. On doit pouvoir utiliser cette entrée sans traverser un autre logement.

Les types de logements utilisés dans les relevés sont définis de la même manière que pour le recensement.

Une **“maison individuelle”** est un bâtiment comprenant un seul logement, complètement séparé, sur tous ses côtés, de toute autre habitation ou construction.

“Maison jumelée” désigne l'un ou l'autre des deux logements situés côte à côte dans un bâtiment contigu à aucune autre construction, et séparés l'un de l'autre par un mur commun ou mitoyen du sol jusqu'au toit.

Une **“maison en bande”** est un logement avec entrée privée joint à au moins deux habitations semblables, de manière à former une bande ou rangée de trois logements contigus ou plus.

La catégorie **“appartement et autre”** englobe tous les logements qui n'entrent pas dans les catégories ci-dessus, y compris les constructions communément appelées duplex, triples, duplex jumelés et duplex en bande.

Les **“données désaisonnalisées annualisées”** ou **“taux annuels désaisonnalisés”** sont le résultat d'une correction des statistiques mensuelles ou trimestrielles faite pour indiquer le total annuel qui serait atteint, compte tenu des caractéristiques saisonnières antérieures, si l'activité était la même au cours des autres mois ou trimestres.

Definitions of Census Areas referred to in this Publication are as follows:

2001 Census - A **Census Metropolitan Area (CMA)** is the main labour market area of an urbanized core or a continuous built-up area having 100,000 or more population. Census Metropolitan Areas contain whole municipalities or Census Subdivisions.

It comprises:

1. Municipalities completely or partly inside the continuous built-up area, and
2. other municipalities, if
 - (a) at least 50% of the employed labour force living in the municipality works in the urbanized core, or
 - (b) at least 25% of the employed labour force working in the municipality lives in the urbanized core.

2001 Census - **Census Agglomerations (CA)** are defined in the same manner as CMA's except that the urbanized core population is between 10,000 and 99,999.

2001 Census - **Census Subdivision (CSD)** is the general term applying to municipalities (as determined by provincial legislation) or their equivalent (for example, Indian reserves, Indian settlements and unorganized territories).

In Newfoundland, Nova Scotia and British Columbia, the term also describes geographic areas that have been created by Statistics Canada in cooperation with the provinces as equivalents for municipalities for the dissemination of statistical data.

Voici la définition des unités géostatistiques de recensement utilisées dans la présente publication.

Région métropolitaine de recensement (RMR) - recensement de 2001: principal marché du travail d'un noyau urbanisé ou d'une zone bâtie en continu comptant 100 000 âmes ou plus. La RMR englobe des municipalités ou des subdivisions de recensement entières.

Elle se compose:

1. des municipalités qui se trouvent en totalité ou en partie à l'intérieur de la zone bâtie en continu et
2. d'autres municipalités pourvu qu'elles remplissent une des conditions suivantes:
 - (a) au moins 50% de la population active occupée vivant dans la municipalité travaille dans le noyau urbanisé, ou
 - (b) au moins 25% de la population active occupée qui travaille dans la municipalité habite le noyau urbanisé.

Agglomération de recensement (AR) - recensement de 2001: a la même définition que la RMR sauf que la population de son noyau urbanisé se situe entre 10 000 et 99 999 habitants.

Subdivision de recensement (SDR) - recensement de 2001: terme générique qui désigne les municipalités (tells que définies par les lois provinciales) ou leur équivalent, par exemple les réserves indiennes, les établissements indiens et les territoires non organisés.

À Terre-Neuve, en Nouvelle-Écosse et en Colombie-Britannique, l'expression désigne également les régions géographiques créés par Statistique Canada, en collaboration avec les provinces, comme équivalents des municipalités.

HOUSING INFORMATION MONTHLY

Introduction and Definitions

Volume A: Starts, Completions, and Under Construction (Canada, Provincial, CMA and Large CA Levels)

Volume B: Seasonally-Adjusted Starts (Canada and Provincial)

Volume C: Quarterly Starts, Completions, and Under Construction (Canada and Provincial) (Available at end of Quarter)

Volume D: Apartment Starts and Completions (Canada, Provincial, CMA and Large CA)

Volume E: Starts and Completions by Intended Market (Canada and Provincial)

Volume F: Starts and Completions by Intended Market (CMA and Large CA)

Volume G: Market and Social Housing Starts, Completions, and Under Construction (Canada and Provincial)

Volume H: Starts, Completions, and Under Construction (Census Subdivision)

Volume I: Market Absorption Statistics (Canada, Provincial, CMA and Large CA)

Volume J: Market Absorption Statistics (Census Subdivision)

Volume K: Rental Market Statistics (Canada, Provincial, CMA, CA, and Cities 10,000+) (November only)

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

Introduction et définitions

Volume A: Logement mis en chantiers, achevés, et en construction (Canada, par province, RMR et grandes AR)

Volume B: Logements mis en chantier, données désaisonnalisées annualisées (Canada et par province)

Volume C: Logements mis en chantier, achevés, et en construction, par trimestre (Canada et par province) (Disponible à la fin du trimestre)

Volume D: Appartements mis en chantier et achevés (Canada, par province, RMR, et grandes AR)

Volume E: Logement mis en chantiers et achevés, par marché visé (Canada et par province)

Volume F: Logements mis en chantiers et achevés, par marché visé (RMR et grandes AR)

Volume G: Logements sociaux et du marché mis en chantier, achevés, et en construction (Canada et par province)

Volume H: Logements mis en chantiers, achevés, et en construction (Subdivision de recensement)

Volume I: Statistiques d'écoulement sur le marché (Canada, par province, RMR, et grandes AR).

Volume J: Statistiques d'écoulement sur le marché (Subdivision de recensement)

Volume K: Statistiques sur les logements locatifs (Canada, par province, RMR, AR, et villes de 10 000 habitants et plus) (Seulement disponible en novembre)

H

HOUSING

INFORMATION

MONTHLY

VOLUME A

STARTS, COMPLETIONS AND
UNDER CONSTRUCTION (CANADA,
PROVINCIAL, CMA, AND LARGE CA)

DECEMBER 2002

B

ULLETIN

MENSUEL

D'INFORMATION
SUR LE LOGEMENT

VOLUME A

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER,
ACHEVÉS, ET EN CONSTRUCTION
(CANADA, PAR PROVINCE, RMR, ET
GRANDES AR)

DÉCEMBRE 2002

MARKET ANALYSIS CENTRE

CENTRE D'ANALYSE DE MARCHÉ



Canada

Get this publication earlier! Switch your current hardcopy subscription to e-mailed PDF. Contact CMHC at (613) 748-2006 or by e-mail at Market_Analysis_Centre@cmhc-schl.gc.ca to get your copy sent to you by e-mail.

Obtenez votre copie plus rapidement avec la distribution par courriel! Contactez le (613)748-2006 ou centre_d'analyse_de_marche@cmhc-schl.gc.ca pour les détails.

©2002, Canada Mortgage and Housing Corporation

ISSN 1192-7984 Printed in Canada
Electronic Product # 61504ABE

©2002, Société canadienne d'hypothèques et de logement

ISSN 1192-7984 Imprimé au Canada
Numéro de produit électronique 61504ABE

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME A

STARTS, COMPLETIONS, AND UNDER CONSTRUCTION (CANADA, PROVINCIAL, CMA, AND LARGE CA)

DECEMBER 2002

Housing Starts	2
Table A1: Provincial Starts and Completions by Dwelling Type (Centres 10,000+)	6
Table A2: Provincial Starts, Completions, and Under Construction by Dwelling Type (Centres 50,000+)	9
Table A3: Provincial Starts, Completions, and Under Construction by Dwelling Type (Centres 10,000+) (Available Quarterly)	11
Table A4-1: Starts and Completions by Dwelling Type (CMA)	13
Table A4-2: Starts and Completions by Dwelling Type (Large CA)	14
Table A5-1: Under Construction by Dwelling Type (CMA)	15
Table A5-2: Under Construction by Dwelling Type (Large CA)	16
Table A6-1: Cumulative Starts and Completions by Dwelling Type (CMA)	17
Table A6-2: Cumulative Starts and Completions by Dwelling Type (Large CA)	18

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME A

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER, ACHEVÉS, ET EN CONSTRUCTION (CANADA, PAR PROVINCE, RMR, ET GRANDES AR)

DÉCEMBRE 2002

Mis en chantier	2
Tableau A1: Logements mis en chantier et achevés, par type, par province (Les centres de 10 000 habitants et plus)	6
Tableau A2: Logements mis en chantier, achevés, et en construction par type, par province (Les centres de 50 000 habitants et plus)	9
Tableau A2: Logements mis en chantier, achevés, et en construction par type, par province (Les centres de 10 000 habitants et plus) (Disponible trimestriellement)	11
Tableau A4-1: Logements mis en chantier et achevés, par type (RMR)	13
Tableau A4-2: Logements mis en chantier et achevés, par type (grandes AR)	14
Tableau A5-1: Logements en construction, par type	15
Tableau A5-2: Logements en construction, par type (grandes AR)	16
Tableau A6-1: Logements mis en chantier et achevés (cumulatif), par type (RMR)	17
Tableau A6-2: Logements mis en chantier et achevés (cumulatif), par type (grandes AR)	18

*2002 data based on 2001 preliminary Census Definitions. 2001 data based on 1996 Census Definitions / Les données de 2002 sont fondées sur les définitions préliminaires du recensement de 2001. Les données de 2001 sont fondées sur les définitions du recensement de 1996.

2002 STARTS BEST SINCE

1989

The seasonally adjusted annual rate¹ of housing starts in Canada in December was 200,700, 6.7 per cent lower than November's revised² rate of 214,200 units.

Urban single starts rose 0.9 per cent to 105,800 units from 104,800 units while urban multiple starts fell 17 per cent to an annual rate of 69,200 units from 83,700 in November. Rural starts in December were estimated at an annual rate of 25,700 units.

Estimated actual urban housing starts for 2002 are 25.9 per cent higher than for 2001 (179,124 units compared with 142,280 units). The single-detached market increased 31.7 per cent while multiples increased 18.7 per cent.

* The SAAR is a monthly figure that is adjusted to remove normal seasonal variation and multiplied by 12 to reflect annual levels.

MISES EN CHANTIER EN

2002 : NIVEAU LE PLUS

ÉLEVÉ DEPUIS 1989

Le nombre désaisonnalisé annualisé¹ de mises en chantier d'habitations au Canada a diminué de 6,7 % en décembre; il est passé de 200 700(chiffre révisé²), en novembre, à 214 200, le mois suivant.

Toujours en données désaisonnalisées annualisées (DDA), les mises en chantier de maisons individuelles dans les centres urbains ont augmenté de 0,9 % pour se fixer à 105 800 en décembre, contre 104 800 en novembre, tandis que celles de logements collectifs en milieu urbain ont reculé de 17%, passant de 83 700 à 69 200. En décembre, on estimait à 25 700 le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier dans les régions rurales.

Le nombre réel estimatif de mises en chantier résidentielles en milieu urbain pour l'année 2002 est de 25,9 % supérieur à celui enregistré en 2001 (179 124, comparativement à 142 280). La hausse a été de 31,7 % sur le marché des maisons individuelles et de 18,7 % sur celui des logements collectifs.

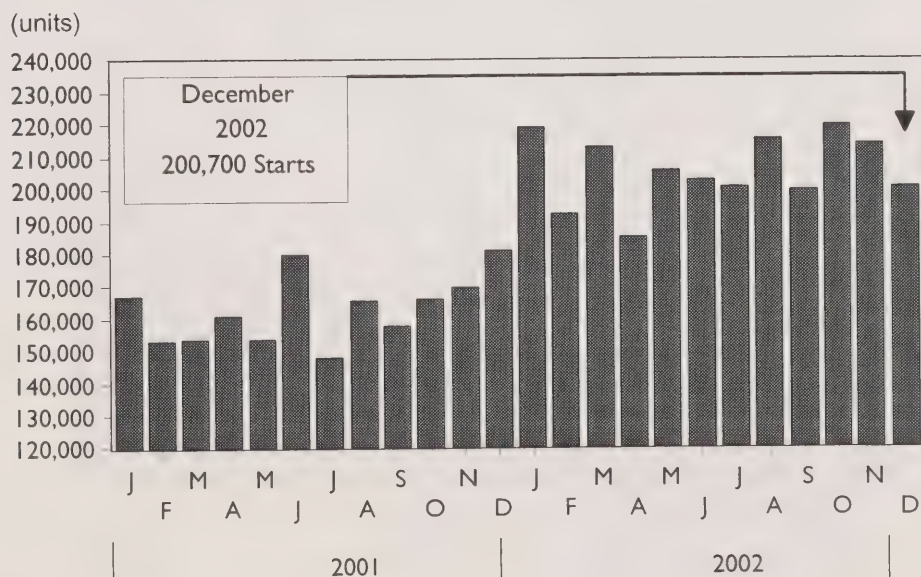
* DDA : Données mensuelles corrigées des variations saisonnières normales et exprimées sur une échelle annuelle en les multipliant par 12.

Housing starts
Actual and Seasonally Adjusted Annual Rates

Province	November Estimated		December Estimated	
	Actual	SAAR	Actual	SAAR
Newfoundland	110	1,200	72	1,200
Prince Edward Island	23	300	20	600
Nova Scotia	350	4,000	439	5,900
New Brunswick	448	4,400	186	2,700
Quebec	2,987	36,700	2,709	34,400
Ontario	7,189	77,400	5,301	70,100
Manitoba	161	2,200	100	1,700
Saskatchewan	168	2,100	233	3,400
Alberta	2,984	35,700	2,511	32,500
British Columbia	2,098	24,500	1,517	22,500
Total (+10,000 pop.)	16,518	188,500	13,088	175,000
Other area estimates (Less than 10,000 pop.)	2,292	25,700	2,027	25,700
Canada	18,810	214,200	15,115	200,700

Seasonally Adjusted Housing Starts

January 2001 to December 2002



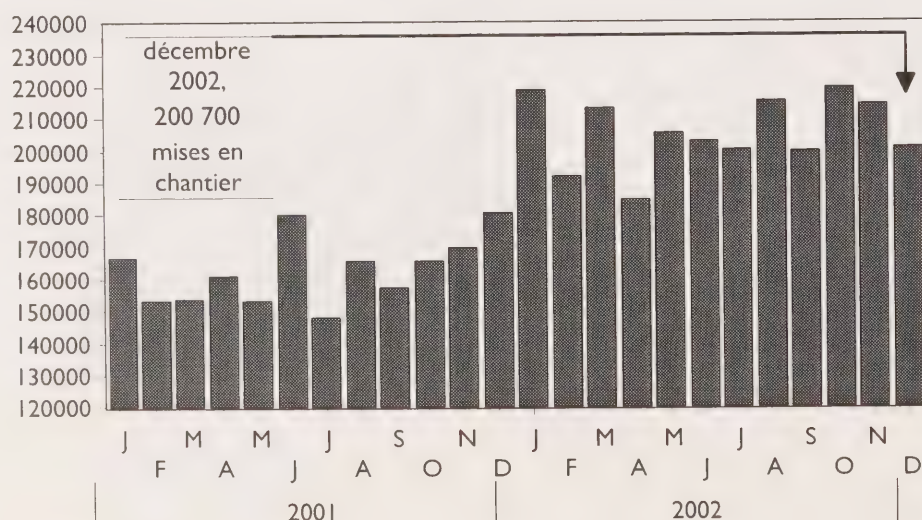
Source: CMHC

**Mises en chantier données réelles et
Données Désaisonnalisées annualisées (DDA)**

Province	Données estimatives de novembre		Données estimatives de decembre	
	Réelles	DDA	Réelles	DDA
Terre-Neuve	110	1 200	72	1 200
Île-du-Prince-Édouard	23	300	20	600
Nouvelle-Écosse	350	4 000	439	5 900
Nouveau-Brunswick	448	4 400	186	2 700
Québec	2 987	36 700	2709	34 400
Ontario	7 189	77 400	5301	70 100
Manitoba	161	2 200	100	1 700
Saskatchewan	168	2 100	233	3 400
Alberta	2 984	35 700	2511	32 500
Colombie-Britannique	2 098	24 500	1517	22 500
Total (agglomérations comptant plus de 10 000 habitants)	16 518	188 500	13088	175 000
Estimations pour les autres régions (comptant moins de 10 000 habitants)	2 292	25 700	2027	25 700
Canada	18 810	214 200	15 115	200 700

**Mises en chantier désaisonnalisées
de janvier 2001 à decembre 2002**

(logements)



Source: SCHL

Table A1-1 - Tableau A1-1

Provincial Starts by Dwelling Type (Centres 10 000+)

Logements mis en chantier, par type, par province (Centres de 10 000 habitants et plus)

Fourth Quarter 2002 - Quatrième trimestre 2002

		Singles Individuels	Multiples	Total
OCT/OCT	Nfld./T-N	139	39	178
	P.E.I./Î-P-É	52	4	56
	N.S./N-É	169	135	304
	N.B./N-B	172	143	315
	Que./Qué	1,345	1,789	3,134
	Ont./Ont	4,886	3,033	7,919
	Man./Man	155	81	236
	Sask./Sask	100	129	229
	Alta/Alb	1,726	1,559	3,285
	B.C./C-B	919	909	1,828
	Canada	9,663	7,821	17,484
NOV/NOV	Nfld./T-N	96	14	110
	P.E.I./Î-P-É	11	12	23
	N.S./N-É	156	194	350
	N.B./N-B	193	255	448
	Que./Qué	1,437	1,550	2,987
	Ont./Ont	3,774	3,415	7,189
	Man./Man	153	8	161
	Sask./Sask	119	49	168
	Alta/Alb	1,800	1,184	2,984
	B.C./C-B	799	1,299	2,098
	Canada	8,538	7,980	16,518
DEC/DÉC	Nfld./T-N	60	12	72
	P.E.I./Î-P-É	20	-	20
	N.S./N-É	200	239	439
	N.B./N-B	93	93	186
	Que./Qué	1,192	1,517	2,709
	Ont./Ont	3,442	1,859	5,301
	Man./Man	100	-	100
	Sask./Sask	80	153	233
	Alta/Alb	1,616	895	2,511
	B.C./C-B	751	766	1,517
	Canada	7,554	5,534	13,088

Table A1-2 - Tableau A1-2
 Provincial Completions by Dwelling Type (Centres 10 000+)
 Logements achevés, par type, par province (Centres de 10 000 habitants et plus)
 Fourth Quarter 2002 - Quatrième trimestre 2002

		Singles Individuels	Multiples	Total
OCT/OCT	Nfld./T-N	146	65	211
	P.E.I./Î-P-É	56	8	64
	N.S./N-É	194	107	301
	N.B./N-B	183	17	200
	Que./Qué	1,403	949	2,352
	Ont./Ont	4,494	2,828	7,322
	Man./Man	184	7	191
	Sask./Sask	110	27	137
	Alta/Alb	1,666	1,001	2,667
	B.C./C-B	754	1,071	1,825
	Canada	9,190	6,080	15,270
NOV/NOV	Nfld./T-N	130	28	158
	P.E.I./Î-P-É	46	57	103
	N.S./N-É	121	4	125
	N.B./N-B	214	87	301
	Que./Qué	1,367	1,050	2,417
	Ont./Ont	4,055	3,399	7,454
	Man./Man	134	24	158
	Sask./Sask	96	45	141
	Alta/Alb	1,721	822	2,543
	B.C./C-B	804	771	1,575
	Canada	8,688	6,287	14,975
DEC/DÉC	Nfld./T-N	128	8	136
	P.E.I./Î-P-É	32	20	52
	N.S./N-É	206	78	284
	N.B./N-B	159	27	186
	Que./Qué	1,179	685	1,864
	Ont./Ont	4,067	4,025	8,092
	Man./Man	60	48	108
	Sask./Sask	124	43	167
	Alta/Alb	1,607	1,022	2,629
	B.C./C-B	804	1,420	2,224
	Canada	8,366	7,376	15,742

Table A1-3 - Tableau A1-3

Provincial Starts and Completions by Dwelling Type (Cumulative)
 Logements mis en chantier et achevés, par type, par province (cumulatif)
 Centres 10 000+ - Centres de 10 000 habitants et plus
 January - December 2002 - janvier - décembre 2002

		Single	Multiple	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld./T-N	1,277	275	1,552
	P.E.I./Î-P-É	339	179	518
	N.S./N-É	2,203	1,518	3,721
	N.B./N-B	1,649	998	2,647
	Que./Qué	17,414	16,098	33,512
	Ont./Ont	47,227	32,388	79,615
	Man./Man	1,729	438	2,167
	Sask./Sask	1,385	965	2,350
	Alta/Alb	20,097	12,631	32,728
	B.C./C-B	9,749	10,565	20,314
	Canada	103,069	76,055	179,124
Completion / Achevés	Nfld./T-N	1,201	222	1,423
	P.E.I./Î-P-É	330	142	472
	N.S./N-É	1,813	1,144	2,957
	N.B./N-B	1,591	718	2,309
	Que./Qué	15,649	11,790	27,439
	Ont./Ont	43,824	34,069	77,893
	Man./Man	1,471	354	1,825
	Sask./Sask	1,136	738	1,874
	Alta/Alb	17,511	9,091	26,602
	B.C./C-B	8,377	10,141	18,518
	Canada	92,903	68,409	161,312

Table A2-1 - Tableau A2-1

Provincial Starts, Completions, Under Construction by Dwelling Type (Centres 50 000+)

Logements mis en chantier, achevés, et en construction, par type, par province (Centres de 50 000 habitants et plus)

December 2002 - décembre 2002

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld./T-N	52	-	8	4	64
	P.E.I./Î-P-É	16	-	-	-	16
	N.S./N-É	175	24	30	172	401
	N.B./N-B	86	14	2	77	179
	Que./Qué	1,113	128	34	1,251	2,526
	Ont./Ont	3,264	418	884	548	5,114
	Man./Man	85	-	-	-	85
	Sask./Sask	69	2	23	126	220
	Alta/Alb	1,458	270	83	457	2,268
	B.C./C-B	681	110	179	469	1,439
	Canada	6,999	966	1,243	3,104	12,312
Completion / Achevés	Nfld./T-N	108	-	-	8	116
	P.E.I./Î-P-É	27	-	20	-	47
	N.S./N-É	198	30	-	46	274
	N.B./N-B	145	13	-	14	172
	Que./Qué	1,113	114	53	489	1,769
	Ont./Ont	3,887	522	1,044	2,429	7,882
	Man./Man	49	4	-	32	85
	Sask./Sask	105	4	35	1	145
	Alta/Alb	1,426	100	143	748	2,417
	B.C./C-B	730	98	230	1,054	2,112
	Canada	7,788	885	1,525	4,821	15,019
Under Construction / En construction	Nfld./T-N	513	24	38	102	677
	P.E.I./Î-P-É	77	16	-	56	149
	N.S./N-É	652	82	104	1,190	2,028
	N.B./N-B	512	84	31	696	1,323
	Que./Qué	4,824	526	503	8,585	14,438
	Ont./Ont	18,155	2,681	6,527	21,671	49,034
	Man./Man	655	6	8	229	898
	Sask./Sask	562	60	242	405	1,269
	Alta/Alb	8,054	1,326	1,232	7,999	18,611
	B.C./C-B	4,259	623	1,518	7,969	14,369
	Canada	38,263	5,428	10,203	48,902	102,796

Table A2-2 - Tableau A2-2
 Provincial Starts and Completions by Dwelling Type (Cumulative)
 Logements mis en chantier et achevés, par type, par province (cumulatif)
 Centres 50 000+ - Centres de 50 000 habitants et plus
 January - December 2002 - janvier - décembre 2002

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld./T-N	1,093	20	38	199	1,350
	P.E.I./Î-P-É	292	48	47	74	461
	N.S./N-É	1,999	202	126	1,139	3,466
	N.B./N-B	1,512	150	47	786	2,495
	Que./Qué	16,402	1,580	942	12,719	31,643
	Ont./Ont	44,980	6,711	11,646	13,667	77,004
	Man./Man	1,528	24	9	260	1,821
	Sask./Sask	1,195	112	416	417	2,140
	Alta/Alb	18,238	2,090	1,913	7,616	29,857
	B.C./C-B	8,890	1,037	2,174	7,035	19,136
	Canada	96,129	11,974	17,358	43,912	169,373
Completion / Achevés	Nfld./T-N	1,048	18	19	171	1,256
	P.E.I./Î-P-É	282	53	59	18	412
	N.S./N-É	1,642	158	32	881	2,713
	N.B./N-B	1,494	122	37	543	2,196
	Que./Qué	14,738	1,437	810	8,810	25,795
	Ont./Ont	41,059	6,974	10,902	15,796	74,731
	Man./Man	1,293	46	28	218	1,585
	Sask./Sask	949	78	283	296	1,606
	Alta/Alb	15,591	1,562	1,642	5,043	23,838
	B.C./C-B	7,491	920	1,689	7,216	17,316
	Canada	85,587	11,368	15,501	38,992	151,448

Table A3-1 - Tableau A3-1

Provincial Starts, Completions, Under Construction by Dwelling Type (Centres 10 000+)

Logements mis en chantier, achevés, et en construction, par type, par province (Centres de 10 000 habitants et plus)

Fourth Quarter 2002 - Quatrième trimestre 2002

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld./T-N	295	6	26	34	361
	P.E.I./Î-P-É	83	16	-	-	99
	N.S./N-É	525	58	55	455	1,093
	N.B./N-B	458	63	10	418	949
	Que./Qué	3,974	454	221	4,181	8,830
	Ont./Ont	12,103	1,543	3,026	3,738	20,410
	Man./Man	409	6	4	79	498
	Sask./Sask	299	30	109	191	629
	Alta/Alb	5,142	636	526	2,475	8,779
	B.C./C-B	2,469	280	674	2,020	5,443
	Canada	25,757	3,092	4,651	13,591	47,091
Completion / Achevés	Nfld./T-N	404	2	16	83	505
	P.E.I./Î-P-É	134	20	47	18	219
	N.S./N-É	522	42	16	132	712
	N.B./N-B	557	37	11	84	689
	Que./Qué	3,949	400	129	2,154	6,632
	Ont./Ont	12,616	1,880	3,222	5,150	22,868
	Man./Man	378	16	12	51	457
	Sask./Sask	331	26	88	1	446
	Alta/Alb	4,994	476	522	1,847	7,839
	B.C./C-B	2,361	308	512	2,442	5,623
	Canada	26,246	3,207	4,575	11,962	45,990
Under Construction / En construction	Nfld./T-N	585	24	38	120	767
	P.E.I./Î-P-É	90	18	-	56	164
	N.S./N-É	811	102	104	1,208	2,225
	N.B./N-B	577	86	35	696	1,394
	Que./Qué	5,132	588	513	8,970	15,203
	Ont./Ont	19,471	2,733	6,657	21,747	50,608
	Man./Man	711	6	16	323	1,056
	Sask./Sask	626	66	246	405	1,343
	Alta/Alb	8,558	1,388	1,364	8,386	19,696
	B.C./C-B	4,649	655	1,620	8,082	15,006
	Canada	41,210	5,666	10,593	49,993	107,462

Table A3-2 - Tableau A3-2
 Provincial Starts and Completions by Dwelling Type (Cumulative)
 Logements mis en chantier et achevés, par type, par province (cumulatif)
 Centres 10 000+ - Centres de 10 000 habitants et plus
 January - December 2002 - janvier - décembre 2002

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld./T-N	1,277	20	38	217	1,552
	P.E.I./Î-P-É	339	58	47	74	518
	N.S./N-É	2,203	226	126	1,166	3,721
	N.B./N-B	1,649	160	51	787	2,647
	Que./Qué	17,414	1,748	964	13,386	33,512
	Ont./Ont	47,227	6,837	11,816	13,735	79,615
	Man./Man	1,729	28	44	366	2,167
	Sask./Sask	1,385	122	426	417	2,350
	Alta/Alb	20,097	2,234	2,170	8,227	32,728
	B.C./C-B	9,749	1,111	2,273	7,181	20,314
	Canada	103,069	12,544	17,955	45,556	179,124
Completion / Achevés	Nfld./T-N	1,201	18	33	171	1,423
	P.E.I./Î-P-É	330	65	59	18	472
	N.S./N-É	1,813	180	32	932	2,957
	N.B./N-B	1,591	134	40	544	2,309
	Que./Qué	15,649	1,567	826	9,397	27,439
	Ont./Ont	43,824	7,123	11,041	15,905	77,893
	Man./Man	1,471	50	61	243	1,825
	Sask./Sask	1,136	90	302	346	1,874
	Alta/Alb	17,511	1,740	1,849	5,502	26,602
	B.C./C-B	8,377	1,016	1,788	7,337	18,518
	Canada	92,903	11,983	16,031	40,395	161,312

Table A4-1 - Tableau A4-1

Starts and Completions by Dwelling Type - Logements mis en chantier et achevés, par type

Census Metropolitan Areas - Régions métropolitaines de recensement

December 2002 - décembre 2002

	Starts / Mis en chantier					Completion / Achevés				
	Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total	Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Abbotsford	42	-	9	18	69	38	-	-	87	125
Calgary	704	78	54	83	919	711	52	80	379	1,222
Chicoutimi-Jonquière	8	4	-	3	15	20	2	-	4	26
Edmonton	561	140	10	374	1,085	536	34	43	317	923
Greater Sudbury	25	-	-	-	25	29	-	-	4	33
Halifax	162	18	30	172	382	198	30	-	46	274
Hamilton	136	8	65	36	245	138	18	120	-	276
Kingston	47	4	-	-	51	60	-	-	-	60
Kitchener	198	4	81	-	283	267	14	23	-	304
London	108	-	14	-	122	185	-	4	4	193
Montréal	703	72	31	820	1,626	676	58	53	291	1,078
Oshawa	205	12	35	-	252	251	-	26	-	277
Ottawa-Gatineau	312	24	50	349	735	552	44	169	202	967
Gatineau	108	2	-	89	199	158	18	-	76	252
Ottawa	204	22	50	260	536	394	26	169	126	715
Québec	151	18	-	173	342	124	4	-	32	160
Regina	30	2	-	-	32	42	-	3	-	45
St. Catharines-Niagara	73	4	21	-	98	75	6	21	-	102
Saint John	12	-	2	-	14	38	1	-	-	39
St. John's	52	-	8	4	64	108	-	-	8	116
Saskatoon	39	-	23	126	188	63	4	32	1	100
Sherbrooke	37	8	-	30	75	39	8	-	8	55
Thunder Bay	17	-	-	-	17	24	-	-	-	24
Toronto	1,728	302	494	252	2,776	1,929	408	582	2,295	5,214
Trois-Rivières	22	6	-	19	47	16	2	-	4	22
Vancouver	369	78	144	387	978	380	74	218	952	1,622
Victoria	69	10	22	4	105	81	4	4	-	89
Windsor	164	52	27	-	243	170	26	21	-	217
Winnipeg	85	-	-	-	85	49	4	-	32	85
CMA Total/Total RMR	6,059	844	1,120	2,850	10,873	6,799	793	1,399	4,666	13,697
Canada (50 000+)	6,999	966	1,243	3,104	12,312	7,788	885	1,525	4,821	15,098

Table A4-2 - Tableau A4-2

Starts and Completions by Dwelling Type - Logements mis en chantier et achevés, par type
 Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement
 December 2002 - décembre 2002

	Starts / Mis en chantier					Completion / Achevés				
	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Montréal	191	4	23	-	218	177	8	15	-	200
Ottawa	22	-	-	-	22	16	-	-	-	16
Windsor	34	-	19	-	53	23	2	12	-	37
Cap Breton	13	6	-	-	19	-	-	-	-	-
Charlottetown	16	-	-	-	16	27	-	20	-	47
Northam-Kent	5	-	-	-	5	7	-	-	-	7
Victoria	26	8	-	-	34	24	2	-	-	26
Halifax	-	-	-	-	-	18	2	-	-	20
Shawinigan	17	2	-	-	19	18	6	-	15	39
Thunder Bay	26	6	-	39	71	23	-	-	62	85
St. John's	28	-	-	-	28	9	-	-	-	9
Edmonton	15	12	-	26	53	14	18	-	12	44
Winnipeg	57	4	55	-	116	45	12	51	-	108
Calgary	11	8	-	-	19	12	-	4	-	16
Regina	89	4	4	60	157	100	4	-	-	104
St. Catharines	58	16	11	-	85	55	6	-	-	61
Medicine Hat	48	4	-	-	52	34	2	4	52	92
London	46	14	-	77	137	98	12	-	14	124
Vancouver	42	-	-	-	42	47	4	4	-	55
North Bay	2	2	-	-	4	26	-	-	-	26
St. Peterborough	31	-	-	-	31	37	-	-	-	37
Prince George	2	-	-	-	2	12	-	-	-	12
Red Deer	87	32	8	-	127	90	6	16	-	112
Timmins	11	-	-	2	13	13	4	-	-	17
St. Hyacinthe	6	-	3	10	19	6	-	-	-	6
St. Jean-sur-Richelieu	23	-	-	40	63	23	-	-	-	23
Barrie	14	-	-	-	14	7	-	-	-	7
Bault Ste. Marie	3	-	-	-	3	9	-	-	-	9
Shawinigan	3	-	-	-	3	1	-	-	-	1
Verdon	14	-	-	-	14	18	4	-	-	22
Large CA Total / Total Grandes AR	940	122	123	254	1,439	989	92	126	155	1,362
Canada (50 000+)	6,999	966	1,243	3,104	12,312	7,788	885	1,525	4,821	15,019

Table A5-1 - Tableau A5-1

Under Construction by Dwelling Type - Logements en construction par type

Census Metropolitan Areas - Régions métropolitaines de recensement

December 2002 - décembre 2002

	Under Construction / En construction				
	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Abbotsford	215	12	43	260	530
Calgary	3,978	530	846	3,307	8,661
Chicoutimi-Jonquière	37	8	-	271	316
Edmonton	3,308	618	226	4,073	8,225
Greater Sudbury	92	-	-	-	92
Halifax	613	72	104	1,186	1,975
Hamilton	902	43	715	165	1,825
Kingston	277	8	-	-	285
Kitchener	866	38	392	1,375	2,671
London	518	14	236	298	1,066
Montréal	3,260	322	442	6,042	10,066
Oshawa	1,374	28	163	90	1,655
Ottawa-Gatineau	2,356	216	962	1,918	5,452
Gatineau	756	86	42	522	1,406
Ottawa	1,600	130	920	1,396	4,046
Québec	457	52	10	1,034	1,553
Regina	251	6	36	93	386
St. Catharines-Niagara	413	44	177	-	634
Saint John	86	10	31	2	129
St. John's	513	24	38	102	677
Saskatoon	311	54	206	312	883
Sherbrooke	53	8	-	45	106
Thunder Bay	102	2	-	44	148
Toronto	9,764	2,132	3,410	17,788	33,094
Trois-Rivières	14	14	-	256	284
Vancouver	2,582	410	1,179	6,770	10,941
Victoria	388	47	131	341	907
Windsor	466	156	88	175	885
Winnipeg	655	6	8	229	898
CMA Total/Total RMR	33,851	4,874	9,443	46,176	94,344
Canada (50 000+)	38,263	5,428	10,203	48,902	102,796

Table A5-2 - Tableau A5-2

Under Construction by Dwelling Type - Logements en construction par type

Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement

December 2002 - décembre 2002

	Under Construction / En construction				
	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Barrie	764	36	73	80	953
Belleville	105	4	58	30	197
Brantford	320	10	31	52	413
Cape Breton	39	10	-	4	53
Charlottetown	77	16	-	56	149
Chatham-Kent	20	-	-	-	20
Chilliwack	137	18	42	33	230
Cornwall	71	8	-	-	79
Courtenay	122	30	6	43	201
Drummondville	60	6	-	99	165
Fredericton	90	10	-	143	243
Granby	37	16	-	176	229
Guelph	200	22	206	-	428
Kamloops	82	26	9	-	117
Kelowna	400	70	51	513	1,034
Lethbridge	257	46	46	78	427
Medicine Hat	185	32	35	20	272
Moncton	336	64	-	551	951
Nanaimo	194	4	24	9	231
North Bay	37	2	16	-	55
Peterborough	156	-	28	14	198
Prince George	47	2	-	-	49
Red Deer	326	100	79	521	1,026
Rimouski	39	6	-	43	88
Saint-Hyacinthe	8	4	6	26	44
Saint-Jean-sur-Richelieu	98	4	3	65	170
Sarnia	68	2	7	164	241
Sault Ste. Marie	40	2	7	-	49
Shawinigan	5	-	-	6	11
Vernon	92	4	33	-	129
Large CA Total / Total Grandes AR	4,412	554	760	2,726	8,452
Canada (50 000+)	38,263	5,428	10,203	48,902	102,796

Table A6-1 - Tableau A6-1

Cumulative Starts and Completions by Dwelling Type - Logements mis en chantier et achevés (cumulatif), par type
 Census Metropolitan Areas - Régions métropolitaines de recensement
 January - December 2002 - janvier - décembre 2002

	Starts / Mis en chantier					Completion / Achevés				
	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Abbotsford	558	10	57	413	1,038	527	8	14	153	7
Calgary	9,413	726	1,169	3,031	14,339	8,421	632	1,053	2,524	12,6
Chicoutimi- Jonquière	254	20	-	322	596	258	16	-	117	3
Edmonton	6,860	1,082	513	4,126	12,581	5,366	750	386	2,112	8,6
Greater Sudbury	292	2	-	4	298	258	2	-	4	2
Halifax	1,865	184	126	1,135	3,310	1,527	148	32	881	2,5
Hamilton	2,259	95	1,243	206	3,803	2,027	138	974	482	3,6
Kingston	775	32	3	-	810	684	28	3	128	8
Kitchener	3,007	144	494	485	4,130	2,738	154	458	136	3,4
London	1,969	22	295	318	2,604	1,873	18	182	70	2,1
Montréal	10,416	836	811	8,491	20,554	9,207	736	713	5,429	16,0
Oshawa	2,955	94	351	90	3,490	2,644	112	429	130	3,3
Ottawa-Gatineau	5,381	554	2,028	2,386	10,349	4,752	554	1,899	1,195	8,4
Gatineau	1,574	238	56	685	2,553	1,305	236	23	499	2,0
Ottawa	3,807	316	1,972	1,701	7,796	3,447	318	1,876	696	6,3
Québec	2,327	172	48	1,735	4,282	2,256	163	56	1,273	3,7
Regina	504	12	34	101	651	389	10	21	176	5
St. Catharines- Niagara	1,032	88	189	8	1,317	962	86	184	30	1,2
Saint John	338	23	34	2	397	344	23	24	10	4
St. John's	1,093	20	38	199	1,350	1,048	18	19	171	1,2
Saskatoon	691	100	382	316	1,489	560	68	262	120	1,0
Sherbrooke	416	52	-	389	857	394	46	-	473	9
Thunder Bay	193	4	-	-	197	167	4	-	-	1
Toronto	22,115	5,208	6,194	10,288	43,805	20,205	5,480	5,916	13,569	45,1
Trois-Rivières	250	64	-	305	619	258	66	3	62	3
Vancouver	4,980	730	1,731	5,756	13,197	4,060	668	1,308	6,032	12,0
Victoria	879	73	167	225	1,344	814	60	65	360	1,2
Windsor	1,726	350	179	235	2,490	1,742	266	170	267	2,4
Winnipeg	1,528	24	9	260	1,821	1,293	46	28	218	1,5
CMA Total/Total RMR	84,076	10,721	16,095	40,826	151,718	74,774	10,300	14,199	36,122	135,5
Canada (50 000+)	96,129	11,974	17,358	43,912	169,373	85,587	11,368	15,501	38,992	151,4

Table A6-2 - Tableau A6-2

Cumulative Starts and Completions by Dwelling Type - Logements mis en chantier et achevés (cumulatif), par type

Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement

January - December 2002 - janvier - décembre 2002

	Starts / Mis en chantier					Completion / Achevés				
	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Barrie	2,239	120	300	80	2,739	2,012	126	279	146	2,563
Bellefleur	318	14	31	30	393	311	12	21	-	344
Brampton	563	36	61	40	700	402	42	94	-	538
Cape Breton	134	18	-	4	156	115	10	-	-	125
Charlottetown	292	48	47	74	461	282	53	59	18	412
Chatham-Kent	74	8	8	-	90	85	8	24	-	117
Chilliwack	302	28	75	112	517	221	18	38	157	434
Cornwall	178	20	-	-	198	155	14	-	16	185
Courtenay	269	22	14	51	356	236	12	11	37	296
Drummondville	227	18	3	410	658	203	12	-	558	773
Fredericton	419	17	4	108	548	404	17	4	225	650
Granby	206	114	-	153	473	197	100	-	140	437
Halifax	728	150	260	-	1,138	659	156	258	118	1,191
Hamilton	194	28	13	-	235	184	14	28	104	330
Kelowna	988	98	73	432	1,591	834	80	145	272	1,331
Kitchener	565	62	51	78	756	526	44	20	12	602
Medicine Hat	452	58	56	130	696	411	56	55	262	784
Moncton	755	110	9	676	1,550	746	82	9	308	1,145
Nanaimo	418	30	28	11	487	352	38	16	34	440
North Bay	105	2	16	-	123	101	2	-	-	103
Peterborough	369	-	36	18	423	322	6	34	4	366
Prince George	96	4	-	-	100	84	2	-	32	118
Red Deer	948	162	124	251	1,485	867	80	128	133	1,208
Thunder Bay	101	14	-	2	117	76	14	-	3	93
Trenton-Hyacinthe	79	44	6	60	189	81	40	-	69	190
Trenton-Jean-sur- Mégantic	459	8	18	159	644	414	6	15	173	608
Vernon	201	2	7	164	374	196	-	-	-	196
Windsor	75	4	7	-	86	69	2	-	-	71
Winnipeg	93	-	-	8	101	89	2	-	14	105
Yarmouth	206	14	16	35	271	179	20	64	35	298
Large CA Total / Total Grandes AR	12,053	1,253	1,263	3,086	17,655	10,813	1,068	1,302	2,870	16,053
Canada (50 000+)	96,129	11,974	17,358	43,912	169,373	85,587	11,368	15,501	38,992	151,448

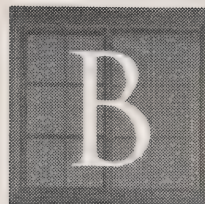


HOUSING
INFORMATION
MONTHLY

VOLUME B

SEASONALLY ADJUSTED STARTS
(CANADA AND PROVINCIAL)

DECEMBER 2002



BULLETIN
MENSUEL
D'INFORMATION
SUR LE LOGEMENT

VOLUME B

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER,
DONNÉES DÉSAISONNALISÉES
ANNUALISÉES (CANADA ET PAR
PROVINCES)

DÉCEMBRE 2002

MARKET ANALYSIS CENTRE

CENTRE D'ANALYSE DE MARCHÉ



Canada

Get this publication earlier! Switch your current hardcopy subscription to e-mailed PDF. Contact CMHC at (613) 748-2006 or by e-mail at Market_Analysis_Centre@cmhc-schl.gc.ca to get your copy sent to you by e-mail.

Obtenez votre copie plus rapidement avec la distribution par courriel! Contactez le (613)748-2006 ou centre_d'analyse_de_marche@cmhc-schl.gc.ca pour les détails.

©2002, Canada Mortgage and Housing Corporation

ISSN 1192-7984 Printed in Canada
Electronic Product # 61504BBE

©2002, Société canadienne d'hypothèques et de logement

ISSN 1192-7984 Imprimé au Canada
Numéro de produit électronique 61504BBE

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME B

SEASONALLY ADJUSTED STARTS (CANADA AND PROVINCIAL)

DECEMBER 2002

Housing Starts	2
Table B1-1: Seasonally Adjusted Single Dwelling Starts in Areas 10 000+ (Monthly)	6
Table B1-2: Seasonally Adjusted Multiple Starts in Areas 10 000+ (Monthly)	7
Table B1-3: Seasonally Adjusted Starts in Areas 10 000+ (Monthly)	8
Table B2-1: Seasonally Adjusted Single-Detached Starts in Areas 10 000+ (Quarterly)	9
Table B2-2: Seasonally Adjusted Multiple Starts in Areas 10 000+ (Quarterly)	10
Table B2-3: Seasonally Adjusted Starts in Areas 10 000+ (Quarterly)	11
Table B3-1: Seasonally Adjusted Single-Detached Starts in All Areas (Quarterly)	12
Table B3-2: Seasonally Adjusted Multiple Starts in All Areas (Quarterly)	13
Table B3-3: Seasonally Adjusted Starts in All Areas (Quarterly)	14

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME B

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER, DONNÉES DÉSAISONNALISÉES ANNUALISÉES (CANADA ET PAR PROVINCES)

DÉCEMBRE 2002

Mis en chantier	2
Tableau B1-1: Maisons individuelles mises en chantier (DDA) dans les centres de 10 000 habitants et plus, par mois	6
Tableau B1-2: Logements collectifs mis en chantier (DDA) dans les centres de 10 000 habitants et plus, par mois	7
Tableau B1-3: Logements mis en chantier (DDA) dans les centres de 10 000 habitants et plus, par mois	8
Tableau B2-1: Maisons individuelles mises en chantier (DDA) dans les centres de 10 000 habitants et plus, par trimestre	9
Tableau B2-2: Logements collectifs mis en chantier (DDA) dans les centres de 10 000 habitants et plus, par trimestre	10
Tableau B2-3: Logements mis en chantier (DDA) dans les centres de 10 000 habitants et plus, par trimestre	11
Tableau B3-1: Maisons individuelles mises en chantier (DDA) dans tous les centres, par trimestre	12
Tableau B3-2: Logements collectifs mis en chantier (DDA) dans tous les centres, par trimestre	13
Tableau B3-3: Logements mis en chantier (DDA) dans tous les centres, par trimestre	14

*2002 data is based on 2001 preliminary census definitions. 2001 data is based on 1996 census definitions. / Les données de 2002 sont fondées sur les définitions préliminaires du recensement de 2001. Les données de 2001 sont fondées sur les définitions du recensement de 1996.

2002 STARTS BEST SINCE

1989

The seasonally adjusted annual rate¹ of housing starts in Canada in December was 200,700, 6.7 per cent lower than November's revised² rate of 214,200 units.

Urban single starts rose 0.9 per cent to 105,800 units from 104,800 units while urban multiple starts fell 17 per cent to an annual rate of 69,200 units from 83,700 in November. Rural starts in December were estimated at an annual rate of 25,700 units.

Estimated actual urban housing starts for 2002 are 25.9 per cent higher than for 2001 (179,124 units compared with 142,280 units). The single-detached market increased 31.7 per cent while multiples increased 18.7 per cent.

* The SAAR is a monthly figure that is adjusted to remove normal seasonal variation and multiplied by 12 to reflect annual levels.

MISES EN CHANTIER EN

2002 : NIVEAU LE PLUS

ÉLEVÉ DEPUIS 1989

Le nombre désaisonnalisé annualisé¹ de mises en chantier d'habitations au Canada a diminué de 6,7 % en décembre; il est passé de 200 700(chiffre révisé²), en novembre, à 214 200, le mois suivant.

Toujours en données désaisonnalisées annualisées (DDA), les mises en chantier de maisons individuelles dans les centres urbains ont augmenté de 0,9 % pour se fixer à 105 800 en décembre, contre 104 800 en novembre, tandis que celles de logements collectifs en milieu urbain ont reculé de 17%, passant de 83 700 à 69 200. En décembre, on estimait à 25 700 le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier dans les régions rurales.

Le nombre réel estimatif de mises en chantier résidentielles en milieu urbain pour l'année 2002 est de 25,9 % supérieur à celui enregistré en 2001 (179 124, comparativement à 142 280). La hausse a été de 31,7 % sur le marché des maisons individuelles et de 18,7 % sur celui des logements collectifs.

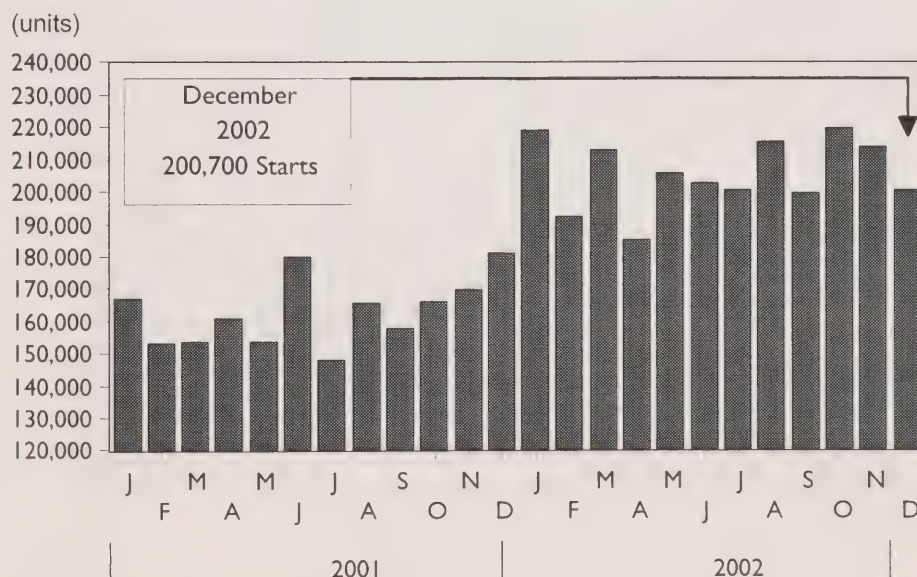
* DDA : Données mensuelles corrigées des variations saisonnières normales et exprimées sur une échelle annuelle en les multipliant par 12.

Housing starts
Actual and Seasonally Adjusted Annual Rates

Province	November Estimated		December Estimated	
	Actual	SAAR	Actual	SAAR
Newfoundland	110	1,200	72	1,200
Prince Edward Island	23	300	20	600
Nova Scotia	350	4,000	439	5,900
New Brunswick	448	4,400	186	2,700
Quebec	2,987	36,700	2,709	34,400
Ontario	7,189	77,400	5,301	70,100
Manitoba	161	2,200	100	1,700
Saskatchewan	168	2,100	233	3,400
Alberta	2,984	35,700	2,511	32,500
British Columbia	2,098	24,500	1,517	22,500
Total (+10,000 pop.)	16,518	188,500	13,088	175,000
Other area estimates (Less than 10,000 pop.)	2,292	25,700	2,027	25,700
Canada	18,810	214,200	15,115	200,700

Seasonally Adjusted Housing Starts

January 2001 to December 2002



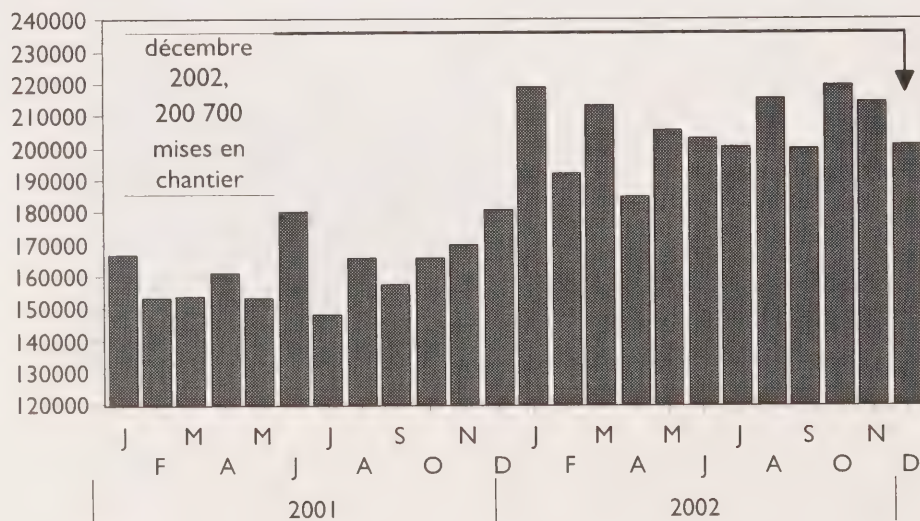
Source: CMHC

**Mises en chantier données réelles et
Données Désaisonnalisées annualisées (DDA)**

Province	Données estimatives de novembre		Données estimatives de decembre	
	Réelles	DDA	Réelles	DDA
Terre-Neuve	110	1 200	72	1 200
Île-du-Prince-Édouard	23	300	20	600
Nouvelle-Écosse	350	4 000	439	5 900
Nouveau-Brunswick	448	4 400	186	2 700
Québec	2 987	36 700	2709	34 400
Ontario	7 189	77 400	5301	70 100
Manitoba	161	2 200	100	1 700
Saskatchewan	168	2 100	233	3 400
Alberta	2 984	35 700	2511	32 500
Colombie-Britannique	2 098	24 500	1517	22 500
Total (agglomérations comptant plus de 10 000 habitants)	16 518	188 500	13088	175 000
Estimations pour les autres régions (comptant moins de 10 000 habitants)	2 292	25 700	2027	25 700
Canada	18 810	214 200	15 115	200 700

**Mises en chantier désaisonnalisées
de janvier 2001 à decembre 2002**

(logements)



Source: SCHL

Table B1-1 - Tableau B1-1
Seasonally Adjusted Single Dwelling Starts - Maisons individuelles mises en chantier (DDA)
Areas 10 000+ - Centres de 10 000 habitants et plus
December 2002 - décembre 2002

Period/Période	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	Total
	Nfld./T-N	P.E.I./Î-P-É	N.S./N-É	N.B./N-B	Total	Que./Qué	Ont./Ont	Man./Man	Sask./Sask	Alta/Alb	Total	B.C./C-B	Total
00101	0.7	0.6	1.6	1.7	4.6	11.0	38.3	1.5	1.2	13.8	16.5	6.2	76.6
00102	0.5	0.2	1.4	2.8	4.9	12.1	36.5	1.5	1.2	14.0	16.7	6.2	76.4
00103	0.7	0.3	1.3	1.4	3.7	11.2	37.5	1.4	1.2	13.8	16.4	6.3	75.1
00104	0.9	0.2	1.4	1.1	3.6	12.5	36.0	1.4	1.1	13.8	16.3	5.6	74.0
00105	1.0	0.2	1.5	1.2	3.9	10.0	33.8	1.2	0.9	15.2	17.3	5.3	70.3
00106	1.0	0.2	1.6	1.4	4.2	11.6	36.1	1.3	1.1	16.3	18.7	6.1	76.7
00107	1.0	0.5	1.8	1.3	4.6	12.2	32.3	1.3	1.2	16.6	19.1	6.5	74.7
00108	1.0	0.2	1.8	2.1	5.1	11.9	37.9	1.4	0.9	15.6	17.9	6.9	79.7
00109	1.1	0.3	1.6	1.2	4.2	13.0	35.5	1.4	1.0	17.8	20.2	7.3	80.2
00110	0.9	0.3	1.4	1.3	3.9	12.9	38.5	1.3	1.2	17.2	19.7	7.5	82.5
00111	1.2	0.4	1.8	1.6	5.0	13.0	41.5	1.3	1.2	16.9	19.4	7.9	86.8
00112	1.4	0.2	2.1	2.3	6.0	16.3	38.8	1.4	1.3	18.4	21.1	7.8	90.0
00201	1.2	0.2	2.0	1.0	4.4	16.2	42.7	1.5	1.3	16.9	19.7	8.8	91.8
00202	1.9	0.4	2.1	1.5	5.9	17.1	45.2	1.8	1.3	20.3	23.4	8.6	100.2
00203	1.4	0.3	2.1	1.8	5.6	18.4	48.3	1.5	1.0	19.9	22.4	9.3	104.0
00204	1.4	0.4	2.5	1.9	6.2	15.9	43.2	1.7	1.2	20.3	23.2	9.9	98.4
00205	1.5	0.3	2.4	2.0	6.2	16.2	50.9	2.1	1.4	21.5	25.0	10.1	108.4
00206	1.4	0.4	2.1	1.5	5.4	16.4	48.3	1.5	1.4	19.2	22.1	10.4	102.6
00207	1.2	0.4	2.0	1.3	4.9	16.3	49.3	1.7	1.4	17.1	20.2	9.2	99.9
00208	1.0	0.3	2.0	1.7	5.0	18.2	48.5	1.8	1.3	21.1	24.2	9.5	105.4
00209	1.3	0.3	2.4	1.8	5.8	18.6	47.9	1.6	2.0	20.3	23.9	8.9	105.1
00210	1.3	0.3	2.2	1.7	5.5	19.8	50.7	1.8	1.3	20.9	24.0	10.1	110.1
00211	1.1	0.2	2.0	1.8	5.1	20.4	43.1	2.1	1.5	22.2	25.8	10.4	104.8
00212	1.1	0.6	2.9	1.5	6.1	18.6	45.2	1.7	1.4	21.1	24.2	11.7	105.8

Table B1-2 - Tableau B1-2
Seasonally Adjusted Multiple Starts - Logements collectifs mis en chantier (DDA)
Areas 10 000+ - Centres de 10 000 habitants et plus
December 2002 - décembre 2002

	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	Total
	Nfld./T-N	P.E.I./Î-P-É	N.S./N-É	N.B./N-B	Total	Que./Què	Ont./Ont	Man./Man	Sask./Sask	Alta/Alb	Total	B.C./C-B	Total
Period/Période													
200101	0.1	0.0	1.4	0.7	2.2	8.9	37.0	0.1	0.3	10.1	10.5	10.5	69
200102	0.2	0.0	2.2	0.1	2.5	9.6	31.8	0.1	0.0	4.1	4.2	7.6	55
200103	0.0	0.2	0.0	0.4	0.6	9.2	33.6	0.2	0.4	7.0	7.6	6.3	57
200104	0.0	0.0	2.2	0.3	2.5	8.7	33.0	0.7	0.3	10.9	11.9	10.4	66
200105	0.2	0.0	0.1	0.2	0.5	9.6	33.0	0.2	0.1	8.5	8.8	10.8	62
200106	0.1	0.0	1.3	0.5	1.9	10.1	51.1	0.2	0.8	7.8	8.8	10.9	82
200107	0.1	0.1	1.3	0.8	2.3	9.8	24.2	1.1	1.3	6.2	8.6	9.4	54
200108	0.2	0.0	1.5	0.2	1.9	9.1	40.3	0.2	0.3	8.3	8.8	6.6	66
200109	0.2	0.2	0.1	1.6	2.1	7.5	31.2	0.1	0.9	7.8	8.8	8.7	58
200110	0.2	0.1	0.7	2.7	3.7	9.8	26.0	0.1	2.3	10.5	12.9	10.4	62
200111	0.4	0.2	1.0	0.2	1.8	10.7	29.4	0.3	0.6	11.1	12.0	8.3	62
200112	0.3	0.1	1.6	0.6	2.6	13.5	35.8	0.1	0.5	9.9	10.5	7.9	70
200201	0.1	0.0	2.0	0.1	2.2	17.2	54.3	0.1	0.7	12.3	13.1	9.4	96
200202	0.1	0.0	0.6	0.2	0.9	13.2	30.5	0.1	0.9	8.4	9.4	7.0	61
200203	0.2	0.5	0.5	0.0	1.2	12.4	32.6	0.5	0.3	20.9	21.7	10.2	78
200204	0.3	0.1	0.5	1.0	1.9	15.5	28.8	0.1	0.9	11.0	12.0	3.9	62
200205	0.8	0.8	1.0	0.4	3.0	14.9	32.5	0.3	0.5	11.8	12.6	9.8	72
200206	0.2	0.0	1.4	1.5	3.1	16.2	28.8	0.6	0.3	15.1	16.0	11.5	73
200207	0.4	0.5	0.6	0.5	2.0	16.8	38.2	0.3	0.9	7.4	8.6	10.4	76
200208	0.1	0.1	2.2	0.3	2.7	18.4	28.9	0.2	1.1	13.8	15.1	20.3	88
200209	0.2	0.0	1.3	1.1	2.6	17.4	25.2	2.2	2.2	11.3	15.7	9.1	71
200210	0.5	0.1	1.9	2.0	4.5	18.4	32.5	0.8	1.3	15.5	17.6	10.9	88
200211	0.1	0.1	2.0	2.6	4.8	16.3	34.3	0.1	0.6	13.5	14.2	14.1	88
200212	0.1	0.0	3.0	1.2	4.3	15.8	24.9	0.0	2.0	11.4	13.4	10.8	66

Table B1-3 - Tableau B1-3
Seasonally Adjusted Starts - Logements mis en chantier (DDA)
Areas 10 000+ - Centres de 10 000 habitants et plus
December 2002 - décembre 2002

	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	Total
	Nfld./T-N	P.E.I./Î-P-É	N.S./N-É	N.B./N-B	Total	Que./Qué	Ont./Ont	Man./Man	Sask./Sask	Alta/Alb	Total	B.C./C-B	Total
Period/Période													
0101	0.8	0.6	3.0	2.4	6.8	19.9	75.3	1.6	1.5	23.9	27.0	16.7	145.7
0102	0.7	0.2	3.6	2.9	7.4	21.7	68.3	1.6	1.2	18.1	20.9	13.8	132.1
0103	0.7	0.5	1.3	1.8	4.3	20.4	71.1	1.6	1.6	20.8	24.0	12.6	132.4
0104	0.9	0.2	3.6	1.4	6.1	21.2	69.0	2.1	1.4	24.7	28.2	16.0	140.5
0105	1.2	0.2	1.6	1.4	4.4	19.6	66.8	1.4	1.0	23.7	26.1	16.1	133.0
0106	1.1	0.2	2.9	1.9	6.1	21.7	87.2	1.5	1.9	24.1	27.5	17.0	159.5
0107	1.1	0.6	3.1	2.1	6.9	22.0	56.5	2.4	2.5	22.8	27.7	15.9	129.0
0108	1.2	0.2	3.3	2.3	7.0	21.0	78.2	1.6	1.2	23.9	26.7	13.5	146.4
0109	1.3	0.5	1.7	2.8	6.3	20.5	66.7	1.5	1.9	25.6	29.0	16.0	138.5
0110	1.1	0.4	2.1	4.0	7.6	22.7	64.5	1.4	3.5	27.7	32.6	17.9	145.3
0111	1.6	0.6	2.8	1.8	6.8	23.7	70.9	1.6	1.8	28.0	31.4	16.2	149.0
0112	1.7	0.3	3.7	2.9	8.6	29.8	74.6	1.5	1.8	28.3	31.6	15.7	160.3
0201	1.3	0.2	4.0	1.1	6.6	33.4	97.0	1.6	2.0	29.2	32.8	18.2	188.0
0202	2.0	0.4	2.7	1.7	6.8	30.3	75.7	1.9	2.2	28.7	32.8	15.6	161.2
0203	1.6	0.8	2.6	1.8	6.8	30.8	80.9	2.0	1.3	40.8	44.1	19.5	182.1
0204	1.7	0.5	3.0	2.9	8.1	31.4	72.0	1.8	2.1	31.3	35.2	13.8	160.5
0205	2.3	1.1	3.4	2.4	9.2	31.1	83.4	2.4	1.9	33.3	37.6	19.9	181.2
0206	1.6	0.4	3.5	3.0	8.5	32.6	77.1	2.1	1.7	34.3	38.1	21.9	178.2
0207	1.6	0.9	2.6	1.8	6.9	33.1	87.5	2.0	2.3	24.5	28.8	19.6	175.9
0208	1.1	0.4	4.2	2.0	7.7	36.6	77.4	2.0	2.4	34.9	39.3	29.8	190.8
0209	1.5	0.3	3.7	2.9	8.4	36.0	73.1	3.8	4.2	31.6	39.6	18.0	175.1
0210	1.8	0.4	4.1	3.7	10.0	38.2	83.2	2.6	2.6	36.4	41.6	21.0	194.0
0211	1.2	0.3	4.0	4.4	9.9	36.7	77.4	2.2	2.1	35.7	40.0	24.5	188.5
0212	1.2	0.6	5.9	2.7	10.4	34.4	70.1	1.7	3.4	32.5	37.6	22.5	175.0

Table B2-1 - Tableau B2-1
Seasonally Adjusted Single Starts - Maisons individuelles mises en chantier (DDA)
Areas 10 000+ - Centres de 10 000 habitants et plus
Fourth Quarter 2002 - Quatrième trimestre 2002

	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	Total
	Nfld./T-N	P.E.I./Î-P-É	N.S./N-É	N.B./N-B	Total	Que./Qué	Ont./Ont	Man./Man	Sask./Sask	Alta/Alb	Total	B.C./C-B	Total
Period/Période													
200101	0.6	0.4	1.5	2.0	4.5	11.5	37.4	1.4	1.2	13.9	16.5	6.2	76
200102	1.0	0.2	1.5	1.2	3.9	11.4	35.3	1.3	1.0	15.1	17.4	5.7	73
200103	1.0	0.3	1.7	1.5	4.5	12.4	35.2	1.4	1.1	16.7	19.2	6.9	78
200104	1.2	0.3	1.8	1.7	5.0	14.1	39.6	1.3	1.2	17.5	20.0	7.7	86
200201	1.5	0.3	2.0	1.4	5.2	17.2	45.4	1.6	1.2	19.0	21.8	8.9	98
200202	1.4	0.3	2.3	1.8	5.8	16.2	47.5	1.8	1.3	20.4	23.5	10.1	103
200203	1.2	0.4	2.1	1.6	5.3	17.7	48.5	1.7	1.6	19.5	22.8	9.2	103
200204	1.2	0.4	2.4	1.7	5.7	19.6	46.3	1.8	1.4	21.4	24.6	10.7	106

Table B2-2 - Tableau B2-2
Seasonally Adjusted Multiple Starts - Logements collectifs mises en chantier (DDA)
Areas 10 000+ - Centres de 10 000 habitants et plus
Fourth Quarter 2002 - Quatrième trimestre 2002

	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	Total
	Nfld./T-N	P.E.I./Î-P-É	N.S./N-É	N.B./N-B	Total	Que./Qué	Ont./Ont	Man./Man	Sask./Sask	Alta/Alb	Total	B.C./C-B	Total
Period/Période													
0101	0.1	0.1	1.2	0.4	1.8	9.3	34.1	0.1	0.2	7.1	7.4	8.2	60.8
0102	0.1	0.0	1.2	0.4	1.7	9.4	39.1	0.4	0.4	9.1	9.9	10.7	70.8
0103	0.2	0.1	1.0	0.9	2.2	8.8	31.9	0.4	0.8	7.4	8.6	8.2	59.7
0104	0.3	0.1	1.1	1.2	2.7	11.4	30.4	0.2	1.1	10.5	11.8	8.9	65.2
0201	0.1	0.2	1.0	0.1	1.4	14.3	39.1	0.2	0.6	13.9	14.7	8.9	78.4
0202	0.4	0.3	1.0	1.0	2.7	15.5	30.0	0.3	0.6	12.6	13.5	8.4	70.1
0203	0.2	0.2	1.4	0.7	2.5	17.6	30.8	0.9	1.4	10.8	13.1	13.3	77.3
0204	0.3	0.1	2.3	1.9	4.6	16.8	30.6	0.3	1.3	13.5	15.1	11.9	79.0

Table B2-3 - Tableau B2-3
Seasonally Adjusted Dwelling Starts (Total) - Logements mis en chantier (DDA) (total)
Areas 10 000+ - Les centres de 10 000 habitants et plus
Fourth Quarter 2002 - Quatrième trimestre 2002

	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	Total
	Nfld./T-N	P.E.I./Î-P-É	N.S./N-É	N.B./N-B	Total	Que./Qué	Ont./Ont	Man./Man	Sask./Sask	Alta/Alb	Total	B.C./C-B	Total
Period/Période													
200101	0.7	0.5	2.7	2.4	6.3	20.8	71.5	1.5	1.4	21.0	23.9	14.4	136
200102	1.1	0.2	2.7	1.6	5.6	20.8	74.4	1.7	1.4	24.2	27.3	16.4	144
200103	1.2	0.4	2.7	2.4	6.7	21.2	67.1	1.8	1.9	24.1	27.8	15.1	137
200104	1.5	0.4	2.9	2.9	7.7	25.5	70.0	1.5	2.3	28.0	31.8	16.6	151
200201	1.6	0.5	3.0	1.5	6.6	31.5	84.5	1.8	1.8	32.9	36.5	17.8	176
200202	1.8	0.6	3.3	2.8	8.5	31.7	77.5	2.1	1.9	33.0	37.0	18.5	173
200203	1.4	0.6	3.5	2.3	7.8	35.3	79.3	2.6	3.0	30.3	35.9	22.5	180
200204	1.5	0.5	4.7	3.6	10.3	36.4	76.9	2.1	2.7	34.9	39.7	22.6	185

Table B3-1 - Tableau B3-1
Seasonally Adjusted Single Dwelling Starts - Maisons individuelles mis en chantier (DDA)
All Areas - Tous les centres
Fourth Quarter 2002 - Quatrième trimestre 2002

	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	Total
	Nfld./T-N	P.E.I./Î-P-É	N.S./N-É	N.B./N-B	Total	Que./Qué	Ont./Ont	Man./Man	Sask./Sask	Alta/Alb	Total	B.C./C-B	Total
Period/Période													
0101	0.8	0.7	2.7	3.5	7.7	16.9	40.6	2.4	1.6	17.8	21.8	7.8	94.8
0102	1.7	0.4	2.5	2.3	6.9	16.1	38.0	2.8	1.4	19.8	24.0	6.9	91.9
0103	1.7	0.6	3.1	2.5	7.9	17.1	38.0	2.1	1.7	19.8	23.6	8.0	94.6
0104	1.5	0.5	2.8	2.6	7.4	19.5	42.9	2.6	1.8	21.1	25.5	8.9	104.2
0201	2.0	0.5	3.1	2.4	8.0	26.8	50.2	3.1	1.8	24.3	29.2	10.4	124.6
0202	2.1	0.5	3.8	3.0	9.4	23.3	50.6	3.0	1.9	25.1	30.0	11.0	124.3
0203	1.9	0.7	2.9	2.5	8.0	25.3	52.7	2.8	2.0	23.9	28.7	10.1	124.8
0204	2.4	0.6	3.5	3.0	9.5	27.7	50.7	3.2	1.9	24.8	29.9	11.5	129.3

Table B3-2 - Tableau B3-2
Seasonally Adjusted Multiple Dwelling Starts - Logements collectifs mis en chantier (DDA)
All Areas - Tous les centres
Fourth Quarter 2002- Quatrième trimestre 2002

	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	Total
	Nfld./T-N	P.E.I./Î-P-É	N.S./N-É	N.B./N-B	Total	Que./Qué	Ont./Ont	Man./Man	Sask./Sask	Alta/Alb	Total	B.C./C-B	Total
Period/Période													
200101	0.1	0.1	1.3	0.4	1.9	10.2	34.2	0.1	0.5	8.0	8.6	8.5	63
200102	0.1	0.0	1.4	0.8	2.3	10.1	39.3	0.6	0.4	9.6	10.6	10.9	73
200103	0.2	0.1	1.3	1.1	2.7	8.9	32.0	1.0	0.9	8.3	10.2	8.7	62
200104	0.3	0.2	1.3	1.3	3.1	12.5	30.5	0.2	1.1	11.7	13.0	9.0	68
200201	0.1	0.2	1.2	0.1	1.6	16.0	39.2	0.3	0.6	16.6	17.5	9.1	83
200202	0.4	0.3	1.0	1.1	2.8	16.9	30.0	0.4	0.6	13.7	14.7	9.1	73
200203	0.3	0.2	1.5	0.8	2.8	18.4	30.9	1.1	1.4	12.5	15.0	13.6	80
200204	0.4	0.1	2.4	2.1	5.0	17.6	30.7	0.5	1.5	15.0	17.0	12.0	82

Table B3-3 - Tableau B3-3
Seasonally Adjusted Dwelling Starts (Total) - Mises en chantiers (DDA) (total)
Fourth Quarter 2002 - Quatrième trimestre 2002

	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	Total
	Nfld./T-N	P.E.I./Î-P-É	N.S./N-É	N.B./N-B	Total	Que./Qué	Ont./Ont	Man./Man	Sask./Sask	Alta/Alb	Total	B.C./C-B	Total
Period/Période													
0101	0.9	0.8	4.0	3.9	9.6	27.1	74.8	2.5	2.1	25.8	30.4	16.3	158.2
0102	1.8	0.4	3.9	3.1	9.2	26.2	77.3	3.4	1.8	29.4	34.6	17.8	165.1
0103	1.9	0.7	4.4	3.6	10.6	26.0	70.0	3.1	2.6	28.1	33.8	16.7	157.1
0104	1.8	0.7	4.1	3.9	10.5	32.0	73.4	2.8	2.9	32.8	38.5	17.9	172.3
0201	2.1	0.7	4.3	2.5	9.6	42.8	89.4	3.4	2.4	40.9	46.7	19.5	208.0
0202	2.5	0.8	4.8	4.1	12.2	40.2	80.6	3.4	2.5	38.8	44.7	20.1	197.8
0203	2.2	0.9	4.4	3.3	10.8	43.7	83.6	3.9	3.4	36.4	43.7	23.7	205.5
0204	2.8	0.7	5.9	5.1	14.5	45.3	81.4	3.7	3.4	39.8	46.9	23.5	211.6

HOUSING
INFORMATION
MONTHLY

VOLUME C

QUARTERLY HOUSING
CONSTRUCTION ACTIVITY
(CANADA AND PROVINCIAL)

DECEMBER 2002

BULLETIN
MENSUEL
D'INFORMATION
SUR LE LOGEMENT

VOLUME C

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER,
ACHEVÉS, ET EN CONSTRUCTION,
PAR TRIMESTRE (CANADA ET PAR
PROVINCE)

DÉCEMBRE 2002

MARKET ANALYSIS CENTRE

CENTRE D'ANALYSE DE MARCHÉ



Canada

Get this publication earlier! Switch your current hardcopy subscription to e-mailed PDF. Contact CMHC at (613) 748-2006 or by e-mail at Market_Analysis_Centre@cmhc-schl.gc.ca to get your copy sent to you by e-mail.

Obtenez votre copie plus rapidement avec la distribution par courriel! Contactez le (613)748-2006 ou centre_d'analyse_de_marche@cmhc-schl.gc.ca pour les détails.

©2002, Canada Mortgage and Housing Corporation

ISSN 1192-7984 Printed in Canada
Electronic Product # 61504CBE

©2002, Société canadienne d'hypothèques et de logement
ISSN 1192-7984 Imprimé au Canada
Numéro de produit électronique 61504CBE

HOUSING INFORMATION
MONTHLY

VOLUME C

QUARTERLY HOUSING
CONSTRUCTION ACTIVITY
(CANADA AND PROVINCIAL)

DECEMBER 2002

BULLETIN MENSUEL
D'INFORMATION SUR LE
LOGEMENT

VOLUME C

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER,
ACHEVÉS, ET EN CONSTRUCTION,
PAR TRIMESTRE (CANADA ET PAR
PROVINCE)

DÉCEMBRE 2002

Table C1: Housing Starts, Completions, and Under Construction by Dwelling Type (Quarterly)	2	Tableau C1: Logements mis en chantier, achevés, et en construction, par type, par trimestre	2
Table C2: Housing Starts and Completions by Dwelling Type (Quarterly Cumulative)	3	Tableau C2: Logements mis en chantier, achevés, et en construction, par type, par trimestre (cumulatif)	3
Table C3: Housing Starts, Completions, and Under Construction by Intended Market (Quarterly)	4	Tableau C3: Logements mis en chantier, achèvés, et en construction, par marché visé, par trimestre	4
Table C4: Housing Starts and Completions by Intended Market (Quarterly Cumulative)	5	Tableau C4: Logements mis en chantier, achèvés, et en construction, par marché visé, par trimestre (cummulatif)	5

* 2001 data is based on 1996 census defintions. / Les données de 2001 sont fondées sur les défintions du recensement de 1996.

* Data may not add due to rounding. / L'arrondissement des chiffres peut causer des différences dans les totaux comparés.

Table C1 - Tableau C1
Construction Activity by Dwelling Type - Activité de construction par type de logement
Fourth Quarter 2002 - Quatrième trimestre 2002

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld./T-N	601	22	30	40	693
	P.E.I./Î-P-É	134	22	-	-	156
	N.S./N-É	936	73	55	469	1,533
	N.B./N-B	838	63	10	464	1,375
	Que./Qué	6,064	543	221	4,309	11,137
	Ont./Ont	12,988	1,564	3,041	3,738	21,331
	Man./Man	783	32	12	111	938
	Sask./Sask	445	47	135	202	829
	Alta/Alb	6,192	860	633	2,558	10,243
	B.C./C-B	2,774	301	674	2,020	5,769
	Canada	31,755	3,527	4,811	13,911	54,004
Completion / Achevés	Nfld./T-N	693	2	16	93	804
	P.E.I./Î-P-É	171	20	47	18	256
	N.S./N-É	757	60	40	159	1,016
	N.B./N-B	862	59	25	84	1,030
	Que./Qué	6,898	431	129	2,225	9,683
	Ont./Ont	13,893	1,898	3,241	5,150	24,182
	Man./Man	822	26	20	75	943
	Sask./Sask	537	26	92	7	662
	Alta/Alb	6,290	652	608	1,968	9,518
	B.C./C-B	2,658	349	544	2,660	6,211
	Canada	33,581	3,523	4,762	12,439	54,305
Under Construction / En construction	Nfld./T-N	1,120	40	42	150	1,352
	P.E.I./Î-P-É	246	24	-	56	326
	N.S./N-É	1,639	110	122	1,248	3,119
	N.B./N-B	1,360	86	38	748	2,232
	Que./Qué	6,294	650	517	9,479	16,940
	Ont./Ont	22,025	2,765	6,688	21,781	53,259
	Man./Man	1,109	32	33	390	1,564
	Sask./Sask	870	83	272	416	1,641
	Alta/Alb	10,087	1,717	1,618	8,746	22,168
	B.C./C-B	5,810	847	1,688	8,264	16,609
	Canada	50,560	6,354	11,018	51,278	119,210

Table C2 - Tableau C2
Construction Activity by Dwelling Type - Activité de construction par type de logement
January - December 2002 - janvier - décembre 2002

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld./T-N	2,092	36	42	249	2,419
	P.E.I./Î-P-É	582	64	47	82	775
	N.S./N-É	3,363	253	144	1,210	4,970
	N.B./N-B	2,769	186	68	839	3,862
	Que./Qué	25,257	1,855	964	14,376	42,452
	Ont./Ont	51,114	6,886	11,849	13,748	83,597
	Man./Man	3,016	68	76	457	3,617
	Sask./Sask	1,931	142	456	434	2,963
	Alta/Alb	24,520	2,869	2,531	8,834	38,754
	B.C./C-B	10,730	1,225	2,305	7,365	21,625
	Canada	125,374	13,584	18,482	47,594	205,034
Completion / Achevés	Nfld./T-N	1,794	20	33	187	2,034
	P.E.I./Î-P-É	621	75	59	28	783
	N.S./N-É	2,718	240	56	997	4,011
	N.B./N-B	2,379	160	58	582	3,179
	Que./Qué	23,677	1,628	926	10,077	36,308
	Ont./Ont	47,020	7,200	11,073	15,919	81,212
	Man./Man	2,866	71	102	267	3,306
	Sask./Sask	1,766	99	306	352	2,523
	Alta/Alb	21,757	2,339	2,130	5,936	32,162
	B.C./C-B	9,468	1,102	1,947	7,591	20,108
	Canada	114,066	12,934	16,690	41,936	185,626

Table C3 - Tableau C3
Construction Activity by Market Type - Activité de construction par marché visé
Fourth Quarter 2002 - Quatrième trimestre 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld./T-N	665	10	18	-	-	693
	P.E.I./Î-P-É	139	17	-	-	-	156
	N.S./N-É	1,007	281	245	-	-	1,533
	N.B./N-B	821	544	8	-	2	1,375
	Que./Qué	6,832	2,411	1,838	55	-	11,136
	Ont./Ont	16,430	1,142	3,642	-	117	21,331
	Man./Man	750	140	48	-	-	938
	Sask./Sask	339	247	245	-	-	831
	Alta/Alb	6,651	881	2,710	-	-	10,242
	B.C./C-B	3,012	757	1,994	-	6	5,769
	Canada	36,646	6,430	10,748	55	125	54,004
Completion / achevés	Nfld./T-N	781	6	17	-	-	804
	P.E.I./Î-P-É	174	82	-	-	-	256
	N.S./N-É	825	62	128	-	-	1,015
	N.B./N-B	855	98	78	-	-	1,031
	Que./Qué	7,445	1,340	898	-	-	9,683
	Ont./Ont	17,938	325	5,918	-	1	24,182
	Man./Man	819	55	70	-	-	944
	Sask./Sask	475	85	102	-	-	662
	Alta/Alb	6,618	1,191	1,710	-	-	9,519
	B.C./C-B	2,973	1,174	2,013	51	-	6,211
	Canada	38,903	4,418	10,934	51	1	54,307
Under Construction En construction	Nfld./T-N	1,256	74	22	-	-	1,352
	P.E.I./Î-P-É	255	71	-	-	-	326
	N.S./N-É	1,796	946	376	-	-	3,118
	N.B./N-B	1,440	783	8	-	2	2,233
	Que./Qué	7,290	5,150	4,445	55	-	16,940
	Ont./Ont	29,335	4,408	19,442	-	74	53,259
	Man./Man	1,072	317	175	-	-	1,564
	Sask./Sask	778	253	612	-	-	1,643
	Alta/Alb	10,904	2,851	8,415	-	-	22,170
	B.C./C-B	6,401	2,297	7,905	-	6	16,609
	Canada	60,527	17,150	41,400	55	82	119,214

Table C4 - Tableau C4
Construction Activity by Market Type - Activité de construction par marché visé
January - December 2002 - janvier - décembre 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld./T-N	2,304	76	34	-	5	2,41
	P.E.I./Î-P-É	562	212	-	-	1	77
	N.S./N-É	3,661	928	378	-	3	4,97
	N.B./N-B	2,746	1,076	16	-	25	3,86
	Que./Qué	27,860	7,951	6,530	109	-	42,45
	Ont./Ont	66,265	3,900	13,244	-	188	83,59
	Man./Man	2,857	529	230	-	-	3,61
	Sask./Sask	1,802	327	836	-	-	2,96
	Alta/Alb	26,002	3,448	9,303	-	-	38,75
	B.C./C-B	11,711	2,108	7,749	51	6	21,62
	Canada	145,770	20,555	38,320	160	228	205,03
Completion / Achevés	Nfld./T-N	1,975	26	33	-	-	2,03
	P.E.I./Î-P-É	626	158	-	-	-	78
	N.S./N-É	2,961	791	258	-	-	4,01
	N.B./N-B	2,359	686	135	-	-	3,18
	Que./Qué	26,021	5,570	4,662	54	-	36,30
	Ont./Ont	61,456	2,752	17,002	-	1	81,2
	Man./Man	2,663	369	191	84	-	3,30
	Sask./Sask	1,566	250	707	-	-	2,52
	Alta/Alb	22,868	2,451	6,843	-	-	32,1
	B.C./C-B	10,157	3,863	5,829	259	-	20,1
	Canada	132,652	16,916	35,660	397	1	185,6

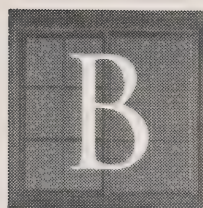


HOUSING
INFORMATION
MONTHLY

VOLUME D

APARTMENT STARTS AND
COMPLETIONS (CANADA,
PROVINCIAL, CMA, AND LARGE CA)

DECEMBER 2002



BULLETIN
MENSUEL
D'INFORMATION
SUR LE LOGEMENT

VOLUME D

APPARTEMENTS MIS EN CHANTIER
ET ACHEVÉS (CANADA,
PROVINCIAUX, RMR, ET GRANDES
AR)

DÉCEMBRE 2002

MARKET ANALYSIS CENTRE

CENTRE D'ANALYSE DE MARCHÉ



Canada

Get this publication earlier! Switch your current hardcopy subscription to e-mailed PDF. Contact CMHC at (613) 748-2006 or by e-mail at Market_Analysis_Centre@cmhc-schl.gc.ca to get your copy sent to you by e-mail.

Obtenez votre copie plus rapidement avec la distribution par courriel! Contactez le (613)748-2006 ou centre_d'analyse_de_marche@cmhc-schl.gc.ca pour les détails.

©2002, Canada Mortgage and Housing Corporation

ISSN 1192-7984 Printed in Canada
Electronic Product # 61504DBE

©2002, Société canadienne d'hypothèques et de logement
ISSN 1192-7984 Imprimé au Canada
Numéro de produit électronique 61504DBE

HOUSING INFORMATION
MONTHLY

VOLUME D

APARTMENT STARTS AND
COMPLETIONS (CANADA,
PROVINCIAL, CMA, AND LARGE
CA)

DECEMBER 2002

Table D1: Apartment Starts and
Completions by Size of Structure (Provincial
50,000+)

2

Table D2: Apartment Starts and
Completions by Size of Structure (Provincial
10,000+) (Available Quarterly)

3

Table D3-1: Apartment Starts by Size of
Structure (CMA)

4

Table D3-2: Apartment Starts by Size of
Structure (Large CA)

5

Table D4-1: Apartment Completions by Size
of Structure (CMA)

6

Table D4-2: Apartment Completions by Size
of Structure (Large CA)

7

BULLETIN MENSUEL
D'INFORMATION SUR LE
LOGEMENT

VOLUME D

APPARTEMENTS MIS EN
CHANTIER ET ACHEVÉS (CANADA,
PROVINCIAUX, RMR, ET GRANDES
AR)

DÉCEMBRE 2002

Tableau D1: Appartements mis en chantier
et achevés selon la taille des immeubles, par
province (Les centres de 50 000 habitants et
plus)

2

Tableau D2: Appartements mis en chantier
et achevés selon la taille des immeubles, par
province (Les centres de 10 000 habitants et
plus) (Disponible trimestriellement)

3

Tableau D3-1: Appartements mis en
chantier selon la taille des immeubles (RMR)

4

Tableau D3-2: Appartements mis en
chantier selon la taille des immeubles
(grandes AR)

5

Tableau D4-1: Appartements achevés selon
la taille des immeubles (RMR)

6

Tableau D4-2: Appartements achevés selon
la taille des immeubles (grandes AR)

7

*2002 data is based on 2001 preliminary census definitions. 2001 data is based on 1996 census definitions. / Les données de 2002 sont fondées sur les définitions préliminaires du recensement de 2001. Les données de 2001 sont fondées sur les définitions du recensement de 1996.

Table D1 - Tableau D1

Apartment Starts and Completions by Size of Structure (Provincial) - Appartements mis en chantiers et achevés selon la taille des immeubles, par province

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

December 2002 - décembre 2002

		1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements
Starts / Mis en chantier	Nfld./T-N	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4
	P.E.I./Î-P-É	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	N.S./N-É	-	-	-	-	-	-	3	172	-	-	-	-	3	172
	N.B./N-B	1	4	1	18	-	-	1	55	-	-	-	-	3	77
	Que./Qué	90	289	67	526	5	182	3	254	-	-	-	-	165	1,251
	Ont./Ont	-	-	6	76	1	20	1	60	3	392	-	-	11	548
	Man./Man	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sask./Sask	-	-	-	-	-	-	2	126	-	-	-	-	2	126
	Alta/Alb	-	-	-	-	3	111	2	124	-	-	1	222	6	457
	B.C./C-B	15	32	-	-	1	41	3	237	1	159	-	-	20	469
	Canada (50 000+)	108	329	74	620	10	354	15	1,028	4	551	1	222	212	3,104
Completions / Achevés	Nfld./T-N	4	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	8
	P.E.I./Î-P-É	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	N.S./N-É	-	-	-	-	1	46	-	-	-	-	-	-	1	46
	N.B./N-B	2	6	1	8	-	-	-	-	-	-	-	-	3	14
	Que./Qué	59	183	26	198	3	108	-	-	-	-	-	-	88	489
	Ont./Ont	3	9	3	24	13	361	-	-	4	548	4	1,487	27	2,429
	Man./Man	-	-	-	-	1	32	-	-	-	-	-	-	1	32
	Sask./Sask	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	Alta/Alb	-	-	2	23	2	69	5	386	2	270	-	-	11	748
	B.C./C-B	17	34	2	31	3	97	3	210	1	161	2	521	28	1,054
	Canada (50 000+)	86	241	34	284	23	713	8	596	7	979	6	2,008	164	4,821

Table D2 - Tableau D2

Apartment Starts and Completions by Size of Structure (Provincial) - Appartements mis en chantiers et achevés selon la taille des immeubles, par province

Centres 10 000+ - Les centres de 10 000 habitants et plus

Fourth Quarter 2002 - Quatrième trimestre 2002

		1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements
Starts / Mis en chantier	Nfld./T-N	17	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	-
	P.E.I./Î-P-É	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	N.S./N-É	2	8	-	-	-	-	6	346	1	101	-	-	9	-
	N.B./N-B	2	6	3	34	3	118	4	260	-	-	-	-	12	-
	Que./Qué	314	982	193	1,522	16	557	9	622	2	226	1	272	535	-
	Ont./Ont	14	49	20	231	6	195	8	514	8	1,044	5	1,705	61	-
	Man./Man	-	-	1	12	2	67	-	-	-	-	-	-	3	-
	Sask./Sask	-	-	-	-	2	65	2	126	-	-	-	-	4	-
	Alta./Alb	2	8	6	61	15	522	15	1,004	5	658	1	222	44	-
	B.C./C-B	61	129	7	85	11	373	9	664	5	769	-	-	93	-
	Canada (10 000+)	412	1,216	230	1,945	55	1,897	53	3,536	21	2,798	7	2,199	778	-
Completion / Achevés	Nfld./T-N	33	66	2	17	-	-	-	-	-	-	-	-	35	-
	P.E.I./Î-P-É	-	-	1	18	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	N.S./N-É	1	4	-	-	1	46	1	82	-	-	-	-	3	-
	N.B./N-B	2	6	1	8	-	-	1	70	-	-	-	-	4	-
	Que./Qué	192	618	91	658	10	355	3	199	1	122	1	202	298	-
	Ont./Ont	13	40	9	79	21	635	3	210	11	1,467	8	2,719	65	-
	Man./Man	-	-	2	19	1	32	-	-	-	-	-	-	3	-
	Sask./Sask	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	Alta./Alb	3	12	9	102	12	435	11	849	3	449	-	-	38	-
	B.C./C-B	58	116	8	112	7	256	9	587	4	575	3	796	89	-
	Canada (10 000+)	303	863	123	1,013	52	1,759	28	1,997	19	2,613	12	3,717	537	-

Table D3-1 - Tableau D3-1

Apartment Starts by Size of Structure - Appartements mises en chantier selon la taille des immeubles

Census Metropolitan Areas - Région métropolitaine de recensement

December 2002 - décembre 2002

	1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements
Abbotsford	9	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	18
Calgary	-	-	-	-	2	83	-	-	-	-	-	-	2	83
Chicoutimi-Jonquière	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3
Edmonton	-	-	-	-	1	28	2	124	-	-	1	222	4	374
Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Halifax	-	-	-	-	-	-	3	172	-	-	-	-	3	172
Hamilton	-	-	1	16	1	20	-	-	-	-	-	-	2	36
Kingston	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kitchener	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
London	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Montréal	58	190	39	311	4	145	2	174	-	-	-	-	103	820
Oshawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ottawa-Gatineau	10	26	8	99	-	-	-	-	2	224	-	-	20	349
Gatineau	10	26	5	63	-	-	-	-	-	-	-	-	15	89
Ottawa	-	-	3	36	-	-	-	-	2	224	-	-	5	260
Québec	3	6	8	50	1	37	1	80	-	-	-	-	13	173
Regina	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St. Catharines-Niagara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saint John	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St. John's	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4
Saskatoon	-	-	-	-	-	-	2	126	-	-	-	-	2	126
Sherbrooke	3	12	3	18	-	-	-	-	-	-	-	-	6	30
Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toronto	-	-	2	24	-	-	1	60	1	168	-	-	4	252
Trois-Rivières	3	11	1	8	-	-	-	-	-	-	-	-	4	19
Vancouver	5	10	-	-	1	41	2	177	1	159	-	-	9	387
Victoria	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4
Windsor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Winnipeg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CMA Total/Total RMR	95	284	62	526	10	354	13	913	4	551	1	222	185	2,850
Canada (50 000+)	108	329	74	620	10	354	15	1,028	4	551	1	222	212	3,104

Table D3-2 - Tableau D3-2

Apartment Starts by Size of Structure - Appartements mis en chantier selon la taille des immeubles

Large Census Agglomerations - Grandes agglomération de recensement

December 2002 - décembre 2002

		1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements
Starts / Mis en chantier	Barrie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Belleville	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Courtenay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	8	27	2	12	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-
	Fredericton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Granby	1	4	2	22	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-
	Guelph	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	-	-	-	-	1	60	-	-	-	-	1	-
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Moncton	1	4	1	18	-	-	1	55	-	-	-	-	3	-
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rimouski	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	Saint-Hyacinthe	1	4	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
	Saint-Jean-sur-Richelieu	1	4	6	36	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-
	Sarnia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Large CA Total / Total Grandes AR	13	45	12	94	-	-	2	115	-	-	-	-	27	-
	Canada (50 000+)	108	329	74	620	10	354	15	1,028	4	551	1	222	212	3

Table D4-1 - Tableau D4-1
Apartment Completions by Size of Structure -Appartements achevés selon la taille des immeubles
Census Metropolitan Areas - Région métropolitaine de recensement
December 2002 - décembre 2002

		1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements
Apartment completions achevés	Abbotsford	14	28	-	-	-	-	1	59	-	-	-	-	15	87
	Calgary	-	-	-	-	-	-	3	231	1	148	-	-	4	379
	Chicoutimi-Jonquière	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4
	Edmonton	-	-	1	7	1	33	2	155	1	122	-	-	5	317
	Greater Sudbury	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4
	Halifax	-	-	-	-	1	46	-	-	-	-	-	-	1	46
	Hamilton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kingston	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	London	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4
	Montréal	39	115	18	133	1	43	-	-	-	-	-	-	58	291
	Oshawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Ottawa-Gatineau	2	6	4	41	1	35	-	-	1	120	-	-	8	202
	Gatineau	2	6	3	35	1	35	-	-	-	-	-	-	6	76
	Ottawa	-	-	1	6	-	-	-	-	1	120	-	-	2	126
	Québec	6	20	2	12	-	-	-	-	-	-	-	-	8	32
	Regina	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint John	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	St. John's	4	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	8
	Saskatoon	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	Sherbrooke	2	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	8
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Toronto	1	1	2	18	13	361	-	-	3	428	4	1,487	23	2,295
	Trois-Rivières	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4
	Vancouver	3	6	1	16	3	97	2	151	1	161	2	521	12	952
	Victoria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Windsor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Winnipeg	-	-	-	-	1	32	-	-	-	-	-	-	1	32
	CMA Total/Total RMR	76	209	28	227	21	647	8	596	7	979	6	2,008	146	4,666
	Canada (50 000+)	86	241	34	284	23	713	8	596	7	979	6	2,008	164	4,821

Table D4-2 - Tableau D4-2
Apartment Completions by Size of Structure - Appartements achevés selon la taille des immeubles
Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement
December 2002 - décembre 2002

		1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements
Completion / Achevés	Barrie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Belleville	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Courtenay	-	-	1	15	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	Drummondville	4	14	3	18	1	30	-	-	-	-	-	-	8	-
	Fredericton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Granby	4	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-
	Guelph	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	1	16	1	36	-	-	-	-	-	-	2	-
	Moncton	2	6	1	8	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rimouski	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sarnia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste Marie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Large CA Total / Total Grandes AR	10	32	6	57	2	66	-	-	-	-	-	-	18	-
	Canada (50 000+)	86	241	34	284	23	713	8	596	7	979	6	2,008	164	4

H

HOUSING

INFORMATION

MONTHLY

VOLUME E

STARTS AND COMPLETIONS BY
INTENDED MARKET (CANADA
AND PROVINCIAL)

DECEMBER 2002

B

ULLETIN

MENSUEL

D'INFORMATION

SUR LE LOGEMENT

VOLUME E

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER ET
ACHEVÉS PAR MARCHÉ VISÉ
(CANADA ET PAR PROVINCE)

DÉCEMBRE 2002

MARKET ANALYSIS CENTRE

CENTRE D'ANALYSE DE MARCHÉ



Canada

Get this publication earlier! Switch your current hardcopy subscription to e-mailed PDF. Contact CMHC at (613) 748-2006 or by e-mail at Market_Analysis_Centre@cmhc-schl.gc.ca to get your copy sent to you by e-mail.

Obtenez votre copie plus rapidement avec la distribution par courriel! Contactez le (613)748-2006 ou centre_d'analyse_de_marche@cmhc-schl.gc.ca pour les détails.

©2002, Canada Mortgage and Housing Corporation

ISSN 1192-7984 Printed in Canada
Electronic Product # 61504EBE

©2002, Société canadienne d'hypothèques et de logement

ISSN 1192-7984 Imprimé au Canada
Numéro de produit électronique 61504EBE

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME E

STARTS AND COMPLETIONS BY INTENDED MARKET (CANADA AND PROVINCIAL)

DECEMBER 2002

Provincial Centres 50 000+

Table E1: Provincial Dwelling Starts by Intended Market
and Dwelling Type

2

Table E2: Provincial Dwelling Starts by Intended Market
and Dwelling Type (cumulative)

3

Table E3: Provincial Dwelling Starts by Intended Market

4

Table E4: Provincial Dwelling Completions by Intended
Market and Dwelling Type

5

Table E5: Provincial Dwelling Completions by Intended
Market and Dwelling Type (cumulative)

6

Table E6: Provincial Dwelling Completions by Intended
Market

7

Provincial Centres 10 000+ (Available Quarterly)

Table E7: Provincial Dwelling Starts by Intended Market
and Dwelling Type

8

Table E8: Provincial Dwelling Starts by Intended Market
and Dwelling Type (cumulative)

9

Table E9: Provincial Dwelling Starts by Intended Market

10

Table E10: Provincial Dwelling Completions by
Intended Market and Dwelling Type

11

Table E11: Provincial Dwelling Completions by
Intended Market and Dwelling Type (cumulative)

12

Table E12: Provincial Dwelling Completions by
Intended Market

13

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME E

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER ET ACHEVÉS PAR MARCHÉ VISÉ (CANADA ET PAR PROVINCE)

DÉCEMBRE 2002

Les centres de 50 000 habitants et plus

Tableau E1: Logements mis en chantier par
marché visé et type de logement, par province

2

Tableau E2: Logements mis en chantier par marché visé
et type de logement, par province (cumulatif)

3

Tableau E3: Logements mis en chantier par marché
visé, par province

4

Tableau E4: Logements achevés par marché visé et
type de logement, par province

5

Tableau E5: Logements achevés par marché visé et type
de logement, par province (cumulatif)

6

Tableau E6: Logements achevés par marché visé, par
province

7

Les centres de 10 000 habitants et plus (disponible trimestriellement)

Tableau E7: Logements mis en chantier par
marché visé et type de logement, par province

8

Tableau E8: Logements mis en chantier par marché visé
et type de logement, par province (cumulatif)

9

Tableau E9: Logements mis en chantier par marché
visé, par province

10

Tableau E10: Logements achevés par marché visé et
type de logement, par province

11

Tableau E11: Logements achevés par marché visé et
type de logement, par province (cumulatif)

12

Tableau E12: Logements achevés par marché visé, par
province

13

*2002 data is based on 2001 preliminary census definitions. 2001 data is based on 1996 census definitions. / Les données de 2002 sont fondées sur les définitions préliminaires du recensement de 2001. Les données de 2001 sont fondées sur les définitions du recensement de 1996.

Table E1 - Tableau E1

Provincial Dwelling Starts by Intended Market and Dwelling Type - Logements mis en chantier par marché visé et type de logement, par province

Centres 50,000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

December 2002 - décembre 2002

		Intended Market / Marché visé					Total
		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Singles/Semis individuelles/ jumelées	Nfld./T-N	52	-	-	-	-	52
	P.E.I./Î-P-É	16	-	-	-	-	16
	N.S./N-É	195	4	-	-	-	199
	N.B./N-B	90	10	-	-	-	100
	Que./Qué	1,241	-	-	-	-	1,241
	Ont./Ont	3,674	-	7	-	1	3,682
	Man./Man	83	-	2	-	-	85
	Sask./Sask	70	-	1	-	-	71
	Alta/Alb	1,560	8	160	-	-	1,728
	B.C./C-B	716	44	28	-	3	791
	Canada (50 000+)	7,697	66	198	-	4	7,965
Row In Bande	Nfld./T-N	8	-	-	-	-	8
	P.E.I./Î-P-É	-	-	-	-	-	-
	N.S./N-É	21	-	9	-	-	30
	N.B./N-B	-	-	-	-	2	2
	Que./Qué	10	-	24	-	-	34
	Ont./Ont	521	145	190	-	28	884
	Man./Man	-	-	-	-	-	-
	Sask./Sask	-	-	23	-	-	23
	Alta/Alb	3	-	80	-	-	83
	B.C./C-B	3	4	172	-	-	179
	Canada (50 000+)	566	149	498	-	30	1,243
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld./T-N	4	-	-	-	-	4
	P.E.I./Î-P-É	-	-	-	-	-	-
	N.S./N-É	-	50	122	-	-	172
	N.B./N-B	-	77	-	-	-	77
	Que./Qué	56	608	532	55	-	1,251
	Ont./Ont	-	288	260	-	-	548
	Man./Man	-	-	-	-	-	-
	Sask./Sask	-	126	-	-	-	126
	Alta/Alb	-	286	171	-	-	457
	B.C./C-B	26	190	251	-	2	469
	Canada (50 000+)	86	1,625	1,336	55	2	3,104

Table E2 - Tableau E2

Provincial Dwelling Starts by Intended Market and Dwelling Type - Logements mis en chantier par marché visé et type de logement, par province

Centres 50,000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

January - December 2002 - janvier - décembre 2002

		Intended Market / Marché visé					Total
		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Nfld./T-N	1,104	-	5	-	4	1,113
	P.E.I./Î-P-É	303	36	-	-	1	340
	N.S./N-É	2,174	27	-	-	-	2,201
	N.B./N-B	1,454	192	-	-	16	1,662
	Que./Qué	17,972	2	8	-	-	17,982
	Ont./Ont	51,493	9	174	-	15	51,691
	Man./Man	1,502	-	50	-	-	1,552
	Sask./Sask	1,218	20	69	-	-	1,307
	Alta/Alb	19,113	28	1,187	-	-	20,328
	B.C./C-B	9,271	151	502	-	3	9,927
	Canada (50 000+)	105,604	465	1,995	-	39	108,103
Row En Bande	Nfld./T-N	16	-	22	-	-	38
	P.E.I./Î-P-É	-	47	-	-	-	47
	N.S./N-É	97	4	25	-	-	126
	N.B./N-B	26	12	-	-	9	47
	Que./Qué	226	10	706	-	-	942
	Ont./Ont	8,318	573	2,686	-	69	11,646
	Man./Man	-	-	9	-	-	9
	Sask./Sask	4	7	405	-	-	416
	Alta/Alb	88	228	1,597	-	-	1,913
	B.C./C-B	26	65	2,083	-	-	2,174
	Canada (50 000+)	8,801	946	7,533	-	78	17,358
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld./T-N	152	40	7	-	-	199
	P.E.I./Î-P-É	-	74	-	-	-	74
	N.S./N-É	4	782	353	-	-	1,139
	N.B./N-B	16	754	16	-	-	786
	Que./Qué	488	6,539	5,583	109	-	12,719
	Ont./Ont	63	3,222	10,308	-	74	13,667
	Man./Man	-	179	81	-	-	260
	Sask./Sask	-	126	291	-	-	417
	Alta/Alb	4	2,433	5,179	-	-	7,616
	B.C./C-B	432	1,831	4,719	51	2	7,035
	Canada (50 000+)	1,159	15,980	26,537	160	76	43,912

Table E3-1 - Tableau E3-1

Provincial Dwelling Starts by Intended Market - Logements mis en chantier par marché visé, par province

Centres 50,000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

December 2002 - décembre 2002

	Intended Market / Marché visé					Total
	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Nfld./T-N	64	-	-	-	-	64
P.E.I./Î-P-É	16	-	-	-	-	16
N.S./N-É	216	54	131	-	-	401
N.B./N-B	90	87	-	-	2	179
Que./Qué	1,307	608	556	55	-	2,526
Ont./Ont	4,195	433	457	-	29	5,114
Man./Man	83	-	2	-	-	85
Sask./Sask	70	126	24	-	-	220
Alta/Alb	1,563	294	411	-	-	2,268
B.C./C-B	745	238	451	-	5	1,439
Canada (50 000+)	8,349	1,840	2,032	55	36	12,312

Table E3-2 - Tableau E3-2

Provincial Dwelling Starts by Intended Market - Logements mis en chantier par marché visé, par province

Centres 50,000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

January - December 2002 - janvier - décembre 2002

	Intended Market / Marché visé					Total
	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Nfld./T-N	1,272	40	34	-	4	1,350
P.E.I./Î-P-É	303	157	-	-	1	461
N.S./N-É	2,275	813	378	-	-	3,466
N.B./N-B	1,496	958	16	-	25	2,495
Que./Qué	18,686	6,551	6,297	109	-	31,643
Ont./Ont	59,874	3,804	13,168	-	158	77,004
Man./Man	1,502	179	140	-	-	1,821
Sask./Sask	1,222	153	765	-	-	2,140
Alta/Alb	19,205	2,689	7,963	-	-	29,857
B.C./C-B	9,729	2,047	7,304	51	5	19,136
Canada (50 000+)	115,564	17,391	36,065	160	193	169,373

Table E4 - Tableau E4

Provincial Dwelling Completions by Intended Market and Dwelling Type - Logements achevés par marché visé et type de logement, par province

Centres 50,000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

December 2002 - décembre 2002

		Intended Market / Marché visé					Total
		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Nfld./T-N	108	-	-	-	-	108
	P.E.I./Î-P-É	27	-	-	-	-	27
	N.S./N-É	228	-	-	-	-	228
	N.B./N-B	141	17	-	-	-	158
	Que./Qué	1,225	-	2	-	-	1,227
	Ont./Ont	4,394	-	15	-	-	4,409
	Man./Man	50	-	3	-	-	53
	Sask./Sask	109	-	-	-	-	109
	Alta/Alb	1,465	2	59	-	-	1,526
	B.C./C-B	781	18	29	-	-	828
	Canada (50 000+)	8,528	37	108	-	-	8,673
Row En Bande	Nfld./T-N	-	-	-	-	-	-
	P.E.I./Î-P-É	-	20	-	-	-	20
	N.S./N-É	-	-	-	-	-	-
	N.B./N-B	-	-	-	-	-	-
	Que./Qué	-	4	49	-	-	53
	Ont./Ont	640	20	384	-	-	1,044
	Man./Man	-	-	-	-	-	-
	Sask./Sask	-	-	35	-	-	35
	Alta/Alb	15	29	99	-	-	143
	B.C./C-B	-	-	230	-	-	230
	Canada (50 000+)	655	73	797	-	-	1,525
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld./T-N	8	-	-	-	-	8
	P.E.I./Î-P-É	-	-	-	-	-	-
	N.S./N-É	-	-	46	-	-	46
	N.B./N-B	6	-	8	-	-	14
	Que./Qué	36	252	201	-	-	489
	Ont./Ont	1	194	2,234	-	-	2,429
	Man./Man	-	-	32	-	-	32
	Sask./Sask	1	-	-	-	-	1
	Alta/Alb	-	280	468	-	-	748
	B.C./C-B	34	703	317	-	-	1,054
	Canada (50 000+)	86	1,429	3,306	-	-	4,821

Table E5 - Tableau E5

Provincial Dwelling Completions by Intended Market and Dwelling type - Logements achevés par marché visé et type de logement, par province

Centres 50,000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

January - December 2002 - janvier - décembre 2002

		Intended Market / Marché visé					Total
		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Ingles/Semis dividuelles/ melées	Nfld./T-N	1,060	-	6	-	-	1,066
	P.E.I./Î-P-É	303	32	-	-	-	335
	N.S./N-É	1,785	15	-	-	-	1,800
	N.B./N-B	1,420	196	-	-	-	1,616
	Que./Qué	16,170	-	5	-	-	16,175
	Ont./Ont	47,770	12	251	-	-	48,033
	Man./Man	1,275	-	64	-	-	1,339
	Sask./Sask	960	10	57	-	-	1,027
	Alta/Alb	16,185	20	948	-	-	17,153
	B.C./C-B	7,711	141	559	-	-	8,411
	Canada (50 000+)	94,639	426	1,890	-	-	96,955
ow Bande	Nfld./T-N	19	-	-	-	-	19
	P.E.I./Î-P-É	-	59	-	-	-	59
	N.S./N-É	28	-	4	-	-	32
	N.B./N-B	30	7	-	-	-	37
	Que./Qué	204	4	602	-	-	810
	Ont./Ont	7,453	602	2,847	-	-	10,902
	Man./Man	-	-	28	-	-	28
	Sask./Sask	-	7	276	-	-	283
	Alta/Alb	85	195	1,362	-	-	1,642
	B.C./C-B	7	294	1,356	32	-	1,689
	Canada (50 000+)	7,826	1,168	6,475	32	-	15,501
partment and her partements et tres	Nfld./T-N	144	-	27	-	-	171
	P.E.I./Î-P-É	-	18	-	-	-	18
	N.S./N-É	-	627	254	-	-	881
	N.B./N-B	8	400	135	-	-	543
	Que./Qué	368	4,474	3,914	54	-	8,810
	Ont./Ont	28	2,037	13,731	-	-	15,796
	Man./Man	-	87	47	84	-	218
	Sask./Sask	1	-	295	-	-	296
	Alta/Alb	3	1,501	3,539	-	-	5,043
	B.C./C-B	336	3,241	3,412	227	-	7,216
	Canada (50 000+)	888	12,385	25,354	365	-	38,992

Table E6-1 - Tableau E6-1

Provincial Dwelling Completions by Intended Market - Logements achevés par marché visé, par province

Centres 50,000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

December 2002 - décembre 2002

	Intended Market / Marché visé					Total
	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Nfld./T-N	116	-	-	-	-	116
P.E.I./Î-P-É	27	20	-	-	-	47
N.S./N-É	228	-	46	-	-	274
N.B./N-B	147	17	8	-	-	172
Que./Qué	1,261	256	252	-	-	1,769
Ont./Ont	5,035	214	2,633	-	-	7,882
Man./Man	50	-	35	-	-	85
Sask./Sask	110	-	35	-	-	145
Alta/Alb	1,480	311	626	-	-	2,417
B.C./C-B	815	721	576	-	-	2,112
Canada (50 000+)	9,269	1,539	4,211	-	-	15,019

Table E6-2 - Tableau E6-2

Provincial Dwelling Completions by Intended Market - Logements achevés par marché visé, par province

Centres 50,000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

January - December 2002 - janvier - décembre 2002

	Intended Market / Marché visé					Total
	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Nfld./T-N	1,223	-	33	-	-	1,256
P.E.I./Î-P-É	303	109	-	-	-	412
N.S./N-É	1,813	642	258	-	-	2,713
N.B./N-B	1,458	603	135	-	-	2,196
Que./Qué	16,742	4,478	4,521	54	-	25,795
Ont./Ont	55,251	2,651	16,829	-	-	74,731
Man./Man	1,275	87	139	84	-	1,585
Sask./Sask	961	17	628	-	-	1,606
Alta/Alb	16,273	1,716	5,849	-	-	23,838
B.C./C-B	8,054	3,676	5,327	259	-	17,316
Canada (50 000+)	103,353	13,979	33,719	397	-	151,448

Table E7 - Tableau E7

Provincial Dwelling Starts by Intended Market and Dwelling Type - Logements mis en chantier par marché visé et type de logement, par province
Centres 10,000+ - Les centres de 10 000 habitants et plus
Fourth Quarter 2002 - Quatrième trimestre 2002

		Intended Market / Marché visé					Total
		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Singles/Semis individuelles/ jumelées	Nfld./T-N	301	-	-	-	-	301
	P.E.I./Î-P-É	93	6	-	-	-	99
	N.S./N-É	569	14	-	-	-	583
	N.B./N-B	470	51	-	-	-	521
	Que./Qué	4,428	-	-	-	-	4,428
	Ont./Ont	13,580	-	63	-	3	13,646
	Man./Man	406	-	9	-	-	415
	Sask./Sask	303	6	20	-	-	329
	Alta/Alb	5,426	18	334	-	-	5,778
	B.C./C-B	2,561	79	105	-	4	2,749
	Canada (10 000+)	28,137	174	531	-	7	28,849
Row En Bande	Nfld./T-N	8	-	18	-	-	26
	P.E.I./Î-P-É	-	-	-	-	-	-
	N.S./N-É	38	4	13	-	-	55
	N.B./N-B	-	8	-	-	2	10
	Que./Qué	34	3	184	-	-	221
	Ont./Ont	1,909	189	889	-	39	3,026
	Man./Man	-	4	-	-	-	4
	Sask./Sask	-	4	105	-	-	109
	Alta/Alb	33	42	451	-	-	526
	B.C./C-B	19	31	624	-	-	674
	Canada (10 000+)	2,041	285	2,284	-	41	4,651
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld./T-N	34	-	-	-	-	34
	P.E.I./Î-P-É	-	-	-	-	-	-
	N.S./N-É	-	223	232	-	-	455
	N.B./N-B	2	408	8	-	-	418
	Que./Qué	188	2,350	1,588	55	-	4,181
	Ont./Ont	21	953	2,690	-	74	3,738
	Man./Man	-	79	-	-	-	79
	Sask./Sask	-	126	65	-	-	191
	Alta/Alb	-	761	1,714	-	-	2,475
	B.C./C-B	114	647	1,257	-	2	2,020
	Canada (10 000+)	359	5,547	7,554	55	76	13,591

Table E8 - Tableau E8

Provincial Dwelling Starts by Intended Market and Dwelling Type -Logements mis en chantier par marché visé et type de logement, par province

Centres 10,000+ - Les centres de 10 000 habitants et plus

January - December 2002 - janvier - décembre 2002

		Intended Market / Marché visé					Total
		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Nfld./T-N	1,288	-	5	-	4	1,297
	P.E.I./Î-P-É	351	45	-	-	1	397
	N.S./N-É	2,390	36	-	-	3	2,429
	N.B./N-B	1,598	195	-	-	16	1,809
	Que./Qué	19,151	3	8	-	-	19,162
	Ont./Ont	53,829	27	192	-	16	54,064
	Man./Man	1,705	-	52	-	-	1,757
	Sask./Sask	1,416	20	71	-	-	1,507
	Alta/Alb	21,056	34	1,241	-	-	22,331
	B.C./C-B	10,186	162	508	-	4	10,860
	Canada (10 000+)	112,970	522	2,077	-	44	115,613
Row En Bande	Nfld./T-N	16	-	22	-	-	38
	P.E.I./Î-P-É	-	47	-	-	-	47
	N.S./N-É	97	4	25	-	-	126
	N.B./N-B	26	16	-	-	9	51
	Que./Qué	244	10	710	-	-	964
	Ont./Ont	8,413	573	2,744	-	86	11,816
	Man./Man	7	28	9	-	-	44
	Sask./Sask	4	7	415	-	-	426
	Alta/Alb	88	325	1,757	-	-	2,170
	B.C./C-B	41	69	2,163	-	-	2,273
	Canada (10 000+)	8,936	1,079	7,845	-	95	17,955
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld./T-N	170	40	7	-	-	217
	P.E.I./Î-P-É	-	74	-	-	-	74
	N.S./N-É	6	807	353	-	-	1,166
	N.B./N-B	16	755	16	-	-	827
	Que./Qué	505	7,168	5,604	109	-	13,386
	Ont./Ont	63	3,286	10,308	-	78	13,635
	Man./Man	-	285	81	-	-	366
	Sask./Sask	-	126	291	-	-	417
	Alta/Alb	4	2,862	5,361	-	-	8,227
	B.C./C-B	436	1,837	4,855	51	2	7,181
	Canada (10 000+)	1,200	17,240	26,876	160	80	45,556

Table E9-1 - Tableau E9-1

Provincial Dwelling Starts by Intended Market - Logements mis en chantier par marché visé, par province
Centres 10,000+ - Les centres de 10 000 habitants et plus
Fourth Quarter 2002 - Quatrième trimestre 2002

	Intended Market / Marché visé					Total
	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Nfld./T-N	343	-	18	-	-	361
P.E.I./Î-P-É	93	6	-	-	-	99
N.S./N-É	607	241	245	-	-	1,093
N.B./N-B	472	467	8	-	2	949
Que./Qué	4,650	2,353	1,772	55	-	8,830
Ont./Ont	15,510	1,142	3,642	-	116	20,410
Man./Man	406	83	9	-	-	498
Sask./Sask	303	136	190	-	-	629
Alta/Alb	5,459	821	2,499	-	-	8,779
B.C./C-B	2,694	757	1,986	-	6	5,443
Canada (10 000+)	30,537	6,006	10,369	55	124	47,091

Table E9-2 - Tableau E9-2

Provincial Dwelling Starts by Intended Market - Logements mis en chantier par marché visé, par province
Centres 10,000+ - Les centres de 10 000 habitants et plus
January - December 2002 - janvier - décembre 2002

	Intended Market / Marché visé					Total
	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Nfld./T-N	1,474	40	34	-	4	1,552
P.E.I./Î-P-É	351	166	-	-	1	518
N.S./N-É	2,493	847	378	-	3	3,721
N.B./N-B	1,640	966	16	-	25	2,647
Que./Qué	19,900	7,181	6,322	109	-	33,512
Ont./Ont	62,305	3,886	13,244	-	180	79,615
Man./Man	1,712	313	142	-	-	2,167
Sask./Sask	1,420	153	777	-	-	2,350
Alta/Alb	21,148	3,221	8,359	-	-	32,728
B.C./C-B	10,663	2,068	7,526	51	6	20,314
Canada (10 000+)	123,106	18,841	36,798	160	219	179,124

Table E10 - Tableau E10

Provincial Dwelling Completions by Intended Market and Dwelling Type - Logements achevés par marché visé et type de logement, par province

Centres 10,000+ - Les centres de 10 000 habitants et plus

Fourth Quarter 2002 - Quatrième trimestre 2002

		Intended Market / Marché visé					Total
		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Nfld./T-N	406	-	-	-	-	406
	P.E.I./Î-P-É	140	14	-	-	-	154
	N.S./N-É	561	3	-	-	-	564
	N.B./N-B	544	50	-	-	-	594
	Que./Qué	4,347	-	2	-	-	4,349
	Ont./Ont	14,427	4	64	-	1	14,496
	Man./Man	379	-	15	-	-	394
	Sask./Sask	340	4	13	-	-	357
	Alta/Alb	5,181	12	277	-	-	5,470
	B.C./C-B	2,509	44	116	-	-	2,669
	Canada (10 000+)	28,834	131	487	-	1	29,453
Row En Bande	Nfld./T-N	16	-	-	-	-	16
	P.E.I./Î-P-É	-	47	-	-	-	47
	N.S./N-É	16	-	-	-	-	16
	N.B./N-B	4	7	-	-	-	11
	Que./Qué	36	4	89	-	-	129
	Ont./Ont	2,185	58	979	-	-	3,222
	Man./Man	-	12	-	-	-	12
	Sask./Sask	-	3	85	-	-	88
	Alta/Alb	33	117	372	-	-	522
	B.C./C-B	4	38	470	-	-	512
	Canada (10 000+)	2,294	286	1,995	-	-	4,575
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld./T-N	66	-	17	-	-	83
	P.E.I./Î-P-É	-	18	-	-	-	18
	N.S./N-É	-	4	128	-	-	132
	N.B./N-B	6	-	78	-	-	84
	Que./Qué	80	1,313	761	-	-	2,154
	Ont./Ont	12	263	4,875	-	-	5,149
	Man./Man	-	6	45	-	-	51
	Sask./Sask	1	-	-	-	-	1
	Alta/Alb	-	973	874	-	-	1,847
	B.C./C-B	116	1,092	1,183	51	-	2,442
	Canada (10 000+)	281	3,669	7,961	51	-	11,962

Table E11 - Tableau E11

Provincial Dwelling Completions by Intended Market and Dwelling type - Logements achevés par marché visé et type de logement, par province

Centres 10,000+ - Les centres de 10 000 habitants et plus

January - December 2002 - janvier - décembre 2002

		Intended Market / Marché visé					Total
		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Ingles/Semis dividuelles/ melées	Nfld./T-N	1,213	-	6	-	-	1,219
	P.E.I./Î-P-É	351	44	-	-	-	395
	N.S./N-É	1,976	17	-	-	-	1,993
	N.B./N-B	1,526	199	-	-	-	1,725
	Que./Qué	17,210	1	5	-	-	17,216
	Ont./Ont	50,649	34	263	-	1	50,947
	Man./Man	1,453	-	68	-	-	1,521
	Sask./Sask	1,153	10	63	-	-	1,226
	Alta/Alb	18,181	32	1,038	-	-	19,251
	B.C./C-B	8,652	155	586	-	-	9,393
	Canada (10 000+)	102,364	492	2,029	-	1	104,886
ow n Bande	Nfld./T-N	19	14	-	-	-	33
	P.E.I./Î-P-É	-	59	-	-	-	59
	N.S./N-É	28	-	4	-	-	32
	N.B./N-B	33	7	-	-	-	40
	Que./Qué	220	4	602	-	-	826
	Ont./Ont	7,490	602	2,949	-	-	11,041
	Man./Man	3	24	34	-	-	61
	Sask./Sask	-	7	295	-	-	302
	Alta/Alb	85	287	1,477	-	-	1,849
	B.C./C-B	11	339	1,406	32	-	1,788
	Canada (10 000+)	7,889	1,343	6,767	32	-	16,031
partment and ther partements et utres	Nfld./T-N	144	-	27	-	-	171
	P.E.I./Î-P-É	-	18	-	-	-	18
	N.S./N-É	-	678	254	-	-	932
	N.B./N-B	8	401	135	-	-	544
	Que./Qué	398	4,987	3,958	54	-	9,397
	Ont./Ont	32	2,083	13,790	-	-	15,905
	Man./Man	-	99	60	84	-	243
	Sask./Sask	1	-	345	-	-	346
	Alta/Alb	3	1,901	3,598	-	-	5,502
	B.C./C-B	338	3,324	3,448	227	-	7,337
	Canada (10 000+)	924	13,491	25,615	365	-	40,395

Table E12-1 - Tableau E12-1

Provincial Dwelling Completions by Intended Market - Logements achevés par marché visé, par province
Centres 10,000+ - Les centres de 10 000 habitants et plus
Fourth Quarter 2002 - Quatrième trimestre 2002

	Intended Market / Marché visé					Total
	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Nfld./T-N	488	-	17	-	-	505
P.E.I./Î-P-É	140	79	-	-	-	219
N.S./N-É	577	7	128	-	-	712
N.B./N-B	554	57	78	-	-	689
Que./Qué	4,463	1,317	852	-	-	6,632
Ont./Ont	16,624	325	5,918	-	1	22,868
Man./Man	379	18	60	-	-	457
Sask./Sask	341	7	98	-	-	446
Alta/Alb	5,214	1,102	1,523	-	-	7,839
B.C./C-B	2,629	1,174	1,769	51	-	5,623
Canada (10 000+)	31,409	4,086	10,443	51	1	45,990

Table E12-2 - Tableau E12-2

Provincial Dwelling Completions by Intended Market - Logements achevés par marché visé, par province
Centres 10,000+ - Les centres de 10 000 habitants et plus
January - December 2002 - janvier - décembre 2002

	Intended Market / Marché visé					Total
	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Nfld./T-N	1,376	14	33	-	-	1,423
P.E.I./Î-P-É	351	121	-	-	-	472
N.S./N-É	2,004	695	258	-	-	2,957
N.B./N-B	1,567	607	135	-	-	2,309
Que./Qué	17,828	4,992	4,565	54	-	27,439
Ont./Ont	58,171	2,719	17,002	-	1	77,893
Man./Man	1,456	123	162	84	-	1,825
Sask./Sask	1,154	17	703	-	-	1,874
Alta/Alb	18,269	2,220	6,113	-	-	26,602
B.C./C-B	9,001	3,818	5,440	259	-	18,518
Canada (10 000+)	111,177	15,326	34,411	397	1	161,312

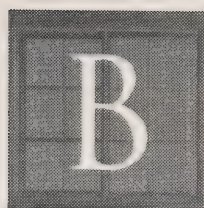


HOUSING
INFORMATION
MONTHLY

VOLUME F

STARTS AND COMPLETIONS BY
INTENDED MARKET (CMA AND
LARGE CA)

DECEMBER 2002



BULLETIN
MENSUEL
D'INFORMATION
SUR LE LOGEMENT

VOLUME F

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER ET
ACHEVÉS, PAR MARCHÉ VISÉ (RMR
ET GRANDES AR)

DÉCEMBRE 2002

MARKET ANALYSIS CENTRE

CENTRE D'ANALYSE DE MARCHÉ



Canada

Get this publication earlier! Switch your current hardcopy subscription to e-mailed PDF. Contact CMHC at (613) 748-2006 or by e-mail at Market_Analysis_Centre@cmhc-schl.gc.ca to get your copy sent to you by e-mail.

Obtenez votre copie plus rapidement avec la distribution par courriel! Contactez le (613)748-2006 ou centre_d'analyse_de_marche@cmhc-schl.gc.ca pour les détails.

©2002, Canada Mortgage and Housing Corporation

ISSN 1192-7984 Printed in Canada
Electronic Product # 61504FBE

©2002, Société canadienne d'hypothèques et de logement

ISSN 1192-7984 Imprimé au Canada
Numéro de produit électronique 61504FBE

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME F

STARTS AND COMPLETIONS BY INTENDED MARKET (CMA AND LARGE CA)

DECEMBER 2002

Table F1: Dwelling Starts by Intended Market (CMA)	2
Table F2: Dwelling Starts by Intended Market (Large CA)	6
Table F3: Cumulative Dwelling Starts by Intended Market (CMA)	10
Table F4: Cumulative Dwelling Starts by Intended Market (Large CA)	14
Table F5: Dwelling Completions by Intended Market (CMA)	18
Table F6: Dwelling Completions by Intended Market (Large CA)	22
Table F7: Cumulative Dwelling Completions by Intended Market (CMA)	26
Table F8: Cumulative Dwelling Completions by Intended Market (Large CA)	30

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME F

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER ET ACHEVÉS PAR MARCHÉ VISÉ (RMR ET GRANDES AR)

DÉCEMBRE 2002

Tableau F1: Logements mis en chantier par marché visé (RMR)	2
Tableau F2: Logements mis en chantier par marché visé (grandes AR)	6
Tableau F3: Logements mis en chantier cumulatifs par marché visé (RMR)	10
Tableau F4: Logements mis en chantier cumulatifs par marché visé (grandes AR)	14
Tableau F5: Logements achevés par marché visé (RMR)	18
Tableau F6: Logements achevés par marché visé (grandes AR)	22
Tableau F7: Logements achevés cumulatifs par marché visé (RMR)	26
Tableau F8: Logements achevés cumulatifs par marché visé (grandes AR)	30

*2002 data is based on 2001 preliminary census definitions. 2001 data is based on 1996 census definitions. / Les données de 2002 sont fondées sur les définitions préliminaires du recensement de 2001. Les données de 2001 sont fondées sur les définitions du recensement de 1996.

Table F1-1 - Tableau F1-1
Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)
December 2002 - décembre 2002

Angles/Semis dividuelles/ mélées		Homeownership	Rental	Condo	Co-op	Not Available	Total
		Prop.-occ.	Locatifs	Copropriété	Coopératifs	Non disponibles	
	Abbotsford	40	-	2	-	-	42
	Calgary	752	2	28	-	-	782
	Chicoutimi-Jonquière	12	-	-	-	-	12
	Edmonton	579	-	122	-	-	701
	Greater Sudbury	25	-	-	-	-	25
	Halifax	180	-	-	-	-	180
	Hamilton	144	-	-	-	-	144
	Kingston	51	-	-	-	-	51
	Kitchener	202	-	-	-	-	202
	London	104	-	4	-	-	108
	Montréal	775	-	-	-	-	775
	Oshawa	217	-	-	-	-	217
	Ottawa-Gatineau	336	-	-	-	-	336
	Gatineau	110	-	-	-	-	110
	Ottawa	226	-	-	-	-	226
	Québec	169	-	-	-	-	169
	Regina	31	-	1	-	-	32
	St. Catharines- Niagara	77	-	-	-	-	77
	Saint John	12	-	-	-	-	12
	St. John's	52	-	-	-	-	52
	Saskatoon	39	-	-	-	-	39
	Sherbrooke	45	-	-	-	-	45
	Thunder Bay	17	-	-	-	-	17
	Toronto	2,026	-	3	-	1	2,030
	Trois-Rivières	28	-	-	-	-	28
	Vancouver	396	28	23	-	-	447
	Victoria	79	-	-	-	-	79
	Windsor	216	-	-	-	-	216
	Winnipeg	83	-	2	-	-	85
	CMA Total						
	Total RMR	6,687	30	185	-	1	6,903

Table F1-2 - Tableau F1-2

Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)

December 2002 - décembre 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	9	-	-	9
	Calgary	-	-	54	-	-	54
	Chicoutimi-Jonquière	-	-	-	-	-	-
	Edmonton	-	-	10	-	-	10
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	21	-	9	-	-	30
	Hamilton	14	-	51	-	-	65
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	81	-	-	-	-	81
	London	-	-	14	-	-	14
	Montréal	7	-	24	-	-	31
	Oshawa	35	-	-	-	-	35
	Ottawa-Gatineau	50	-	-	-	-	50
	Gatineau	-	-	-	-	-	-
	Ottawa	50	-	-	-	-	50
	Québec	-	-	-	-	-	-
	Regina	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	7	-	6	-	8	21
	Saint John	-	-	-	-	2	2
	St. John's	8	-	-	-	-	8
	Saskatoon	-	-	23	-	-	23
	Sherbrooke	-	-	-	-	-	-
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	239	145	93	-	17	494
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-
	Vancouver	-	-	144	-	-	144
	Victoria	3	-	19	-	-	22
	Windsor	24	-	-	-	3	27
	Winnipeg	-	-	-	-	-	-
	CMA Total						
	Total RMR	489	145	456	-	30	1,120

Table F1-3 - Tableau F1-3
Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)
December 2002 - décembre 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and other apartements et autres	Abbotsford	16	-	-	-	2	18
	Calgary	-	-	83	-	-	83
	Chicoutimi- Jonquière	-	3	-	-	-	3
	Edmonton	-	286	88	-	-	374
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	50	122	-	-	172
	Hamilton	-	36	-	-	-	36
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	-	-	-	-	-	-
	London	-	-	-	-	-	-
	Montréal	34	252	479	55	-	820
	Oshawa	-	-	-	-	-	-
	Ottawa- Gatineau	12	101	236	-	-	349
	Gatineau	12	77	-	-	-	89
	Ottawa	-	24	236	-	-	260
	Québec	6	118	49	-	-	173
	Regina	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines- Niagara	-	-	-	-	-	-
	Saint John	-	-	-	-	-	-
	St. John's	4	-	-	-	-	4
	Saskatoon	-	126	-	-	-	126
	Sherbrooke	-	30	-	-	-	30
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	228	24	-	-	252
	Trois-Rivières	-	19	-	-	-	19
	Vancouver	10	130	247	-	-	387
	Victoria	-	-	4	-	-	4
	Windsor	-	-	-	-	-	-
	Winnipeg	-	-	-	-	-	-
	CMA Total						
	Total RMR	82	1,379	1,332	55	2	2,850

Table F1-4 - Tableau F1-4

Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)

December 2002 - décembre 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	56	-	11	-	2	69
	Calgary	752	2	165	-	-	919
	Chicoutimi-Jonquière	12	3	-	-	-	15
	Edmonton	579	286	220	-	-	1,085
	Greater Sudbury	25	-	-	-	-	25
	Halifax	201	50	131	-	-	382
	Hamilton	158	36	51	-	-	245
	Kingston	51	-	-	-	-	51
	Kitchener	283	-	-	-	-	283
	London	104	-	18	-	-	122
	Montréal	816	252	503	55	-	1,626
	Oshawa	252	-	-	-	-	252
	Ottawa-Gatineau	398	101	236	-	-	735
	Gatineau	122	77	-	-	-	199
	Ottawa	276	24	236	-	-	536
	Québec	175	118	49	-	-	342
	Regina	31	-	1	-	-	32
	St. Catharines-Niagara	84	-	6	-	8	98
	Saint John	12	-	-	-	2	14
	St. John's	64	-	-	-	-	64
	Saskatoon	39	126	23	-	-	188
	Sherbrooke	45	30	-	-	-	75
	Thunder Bay	17	-	-	-	-	17
	Toronto	2,265	373	120	-	18	2,776
	Trois-Rivières	28	19	-	-	-	47
	Vancouver	406	158	414	-	-	978
	Victoria	82	-	23	-	-	105
	Windsor	240	-	-	-	3	243
	Winnipeg	83	-	2	-	-	85
	CMA Total						
	Total RMR	7,258	1,554	1,973	55	33	10,873

Table F2-1 - Tableau F2-1
Dwelling Starts by Intended Market (Large CA) - Logements mis en chantier par marché visé (Grandes AR)
December 2002 - décembre 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Ingles/Semis dividuelles/ mélées	Barrie	195	-	-	-	-	195
	Belleville	22	-	-	-	-	22
	Brantford	34	-	-	-	-	34
	Cape Breton	15	4	-	-	-	19
	Charlottetown	16	-	-	-	-	16
	Chatham-Kent	5	-	-	-	-	5
	Chilliwack	33	-	1	-	-	34
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Courtenay	17	-	2	-	-	19
	Drummondville	32	-	-	-	-	32
	Fredericton	28	-	-	-	-	28
	Granby	27	-	-	-	-	27
	Guelph	61	-	-	-	-	61
	Kamloops	17	2	-	-	-	19
	Kelowna	88	4	-	-	1	93
	Lethbridge	62	4	8	-	-	74
	Medicine Hat	48	2	2	-	-	52
	Moncton	50	10	-	-	-	60
	Nanaimo	30	10	-	-	2	42
	North Bay	4	-	-	-	-	4
	Peterborough	31	-	-	-	-	31
	Prince George	2	-	-	-	-	2
	Red Deer	119	-	-	-	-	119
	Rimouski	11	-	-	-	-	11
	Saint-Hyacinthe	6	-	-	-	-	6
	Saint-Jean-sur- Richelieu	23	-	-	-	-	23
	Sarnia	14	-	-	-	-	14
	Sault Ste. Marie	3	-	-	-	-	3
	Shawinigan	3	-	-	-	-	3
	Vernon	14	-	-	-	-	14
	Large CA Total / Total Grandes AR	1,010	36	13	-	3	1,062
	Canada	7,697	66	198	-	4	7,965

Table F2-2 - Tableau F2-2

Dwelling Starts by Intended Market (Large CA) - Logements mis en chantier par marché visé (Grandes AR)

December 2002 - décembre 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Barrie	23	-	-	-	-	23
	Belleville	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	19	-	-	19
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	-	-	-	-
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Courtenay	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	-	-	-	-	-
	Fredericton	-	-	-	-	-	-
	Granby	-	-	-	-	-	-
	Guelph	48	-	7	-	-	55
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	4	-	-	-	4
	Lethbridge	3	-	8	-	-	11
	Medicine Hat	-	-	-	-	-	-
	Moncton	-	-	-	-	-	-
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	8	-	-	8
	Rimouski	-	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe	3	-	-	-	-	3
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-	-	-	-
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	-	-
	Large CA Total / Total Grandes AR	77	4	42	-	-	123
	Canada	566	149	498	-	30	1,243

Table F2-3 - Tableau F2-3
Dwelling Starts by Intended Market (Large CA) - Logements mis en chantier par marché visé (Grandes AR)
December 2002 - décembre 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and other apartements et autres	Barrie	-	-	-	-	-	-
	Belleville	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	-	-	-	-
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	-	-	-	-
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Courtenay	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	2	37	-	-	-	39
	Fredericton	-	-	-	-	-	-
	Granby	-	26	-	-	-	26
	Guelph	-	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	60	-	-	-	60
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	-	-	-	-
	Moncton	-	77	-	-	-	77
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	-	-	-	-
	Rimouski	2	-	-	-	-	2
	Saint-Hyacinthe	-	6	4	-	-	10
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	40	-	-	-	40
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	-	-
	Large CA Total / Total Grandes AR	4	246	4	-	-	254
	Canada	86	1,625	1,336	55	2	3,104

Table F2-4 - Tableau F2-4

Dwelling Starts by Intended Market (Large CA) - Logements mis en chantier par marché visé (Grandes AR)

December 2002 - décembre 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Barrie	218	-	-	-	-	218
	Belleville	22	-	-	-	-	22
	Brantford	34	-	19	-	-	53
	Cape Breton	15	4	-	-	-	19
	Charlottetown	16	-	-	-	-	16
	Chatham-Kent	5	-	-	-	-	5
	Chilliwack	33	-	1	-	-	34
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Courtenay	17	-	2	-	-	19
	Drummondville	34	37	-	-	-	71
	Fredericton	28	-	-	-	-	28
	Granby	27	26	-	-	-	53
	Guelph	109	-	7	-	-	116
	Kamloops	17	2	-	-	-	19
	Kelowna	88	68	-	-	1	157
	Lethbridge	65	4	16	-	-	85
	Medicine Hat	48	2	2	-	-	52
	Moncton	50	87	-	-	-	137
	Nanaimo	30	10	-	-	2	42
	North Bay	4	-	-	-	-	4
	Peterborough	31	-	-	-	-	31
	Prince George	2	-	-	-	-	2
	Red Deer	119	-	8	-	-	127
	Rimouski	13	-	-	-	-	13
	Saint-Hyacinthe	9	6	4	-	-	19
	Saint-Jean-sur-Richelieu	23	40	-	-	-	63
	Sarnia	14	-	-	-	-	14
	Sault Ste. Marie	3	-	-	-	-	3
	Shawinigan	3	-	-	-	-	3
	Vernon	14	-	-	-	-	14
	Large CA Total / Total Grandes AR	1,091	286	59	-	3	1,439
	Canada	8,349	1,840	2,032	55	36	12,312

Table F3-1 - Tableau F3-1

Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)

January - December 2002 - janvier - décembre 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Ingles/Semis dividuelles/ mélées	Abbotsford	554	-	14	-	-	568
	Calgary	9,772	2	365	-	-	10,139
	Chicoutimi-Jonquière	274	-	-	-	-	274
	Edmonton	7,186	-	756	-	-	7,942
	Greater Sudbury	294	-	-	-	-	294
	Halifax	2,046	3	-	-	-	2,049
	Hamilton	2,332	-	22	-	-	2,354
	Kingston	807	-	-	-	-	807
	Kitchener	3,136	-	3	-	12	3,151
	London	1,907	5	79	-	-	1,991
	Montréal	11,244	-	8	-	-	11,252
	Oshawa	3,049	-	-	-	-	3,049
	Ottawa-Gatineau	5,932	2	-	-	1	5,935
	Gatineau	1,812	-	-	-	-	1,812
	Ottawa	4,120	2	-	-	1	4,123
	Québec	2,499	-	-	-	-	2,499
	Regina	502	-	14	-	-	516
	St. Catharines- Niagara	1,119	-	1	-	-	1,120
	Saint John	345	-	-	-	16	361
	St. John's	1,104	-	5	-	4	1,113
	Saskatoon	716	20	55	-	-	791
	Sherbrooke	468	-	-	-	-	468
	Thunder Bay	197	-	-	-	-	197
	Toronto	27,255	2	64	-	2	27,323
	Trois-Rivières	314	-	-	-	-	314
	Vancouver	5,293	40	377	-	-	5,710
	Victoria	907	9	36	-	-	952
	Windsor	2,076	-	-	-	-	2,076
	Winnipeg	1,502	-	50	-	-	1,552
	CMA Total						
	Total RMR	92,830	83	1,849	-	35	94,797

Table F3-2 - Tableau F3-2

Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)

January - December 2002 - janvier - décembre 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	57	-	-	57
	Calgary	22	-	1,147	-	-	1,169
	Chicoutimi-Jonquière	-	-	-	-	-	-
	Edmonton	3	158	352	-	-	513
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	97	4	25	-	-	126
	Hamilton	614	3	620	-	6	1,243
	Kingston	3	-	-	-	-	3
	Kitchener	466	6	22	-	-	494
	London	49	9	237	-	-	295
	Montréal	128	7	676	-	-	811
	Oshawa	295	16	40	-	-	351
	Ottawa-Gatineau	1,800	187	41	-	-	2,028
	Gatineau	29	-	27	-	-	56
	Ottawa	1,771	187	14	-	-	1,972
	Québec	45	-	3	-	-	48
	Regina	4	3	27	-	-	34
	St. Catharines-Niagara	118	-	63	-	8	189
	Saint John	17	12	-	-	5	34
	St. John's	16	-	22	-	-	38
	Saskatoon	-	4	378	-	-	382
	Sherbrooke	-	-	-	-	-	-
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	4,232	305	1,616	-	41	6,194
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-
	Vancouver	-	15	1,716	-	-	1,731
	Victoria	8	27	132	-	-	167
	Windsor	172	4	-	-	3	179
	Winnipeg	-	-	9	-	-	9
	CMA Total						
	Total RMR	8,089	760	7,183	-	63	16,091

Table F3-3 - Tableau F3-3
Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)
January - December 2002 - janvier - décembre 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Department and City Municipalités et Villes	Abbotsford	154	229	28	-	2	413
	Calgary	4	293	2,734	-	-	3,031
	Chicoutimi- Jonquière	14	308	-	-	-	322
	Edmonton	-	2,030	2,096	-	-	4,126
	Greater Sudbury	4	-	-	-	-	4
	Halifax	4	778	353	-	-	1,135
	Hamilton	-	95	111	-	-	206
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	22	389	-	-	74	485
	London	-	318	-	-	-	318
	Montréal	228	3,151	5,003	109	-	8,491
	Oshawa	-	-	90	-	-	90
	Ottawa- Gatineau	118	1,518	750	-	-	2,386
	Gatineau	88	594	3	-	-	685
	Ottawa	30	924	747	-	-	1,701
	Québec	118	1,117	500	-	-	1,735
	Regina	-	-	101	-	-	101
	St. Catharines- Niagara	4	4	-	-	-	8
	Saint John	2	-	-	-	-	2
	St. John's	152	40	7	-	-	199
	Saskatoon	-	126	190	-	-	316
	Sherbrooke	4	338	47	-	-	389
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	3	1,204	9,081	-	-	10,288
	Trois-Rivières	10	289	6	-	-	305
	Vancouver	276	1,247	4,182	51	-	5,756
	Victoria	2	98	125	-	-	225
	Windsor	-	26	209	-	-	235
	Winnipeg	-	179	81	-	-	260
	CMA Total						
	Total RMR	1,119	13,777	25,694	160	76	40,826

Table F3-4 - Tableau F3-4

Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)

January - December 2002 - janvier - décembre 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	708	229	99	-	2	1,038
	Calgary	9,798	295	4,246	-	-	14,339
	Chicoutimi-Jonquière	288	308	-	-	-	596
	Edmonton	7,189	2,188	3,204	-	-	12,581
	Greater Sudbury	298	-	-	-	-	298
	Halifax	2,147	785	378	-	-	3,310
	Hamilton	2,946	98	753	-	6	3,803
	Kingston	810	-	-	-	-	810
	Kitchener	3,624	395	25	-	86	4,130
	London	1,956	332	316	-	-	2,604
	Montréal	11,600	3,158	5,687	109	-	20,554
	Oshawa	3,344	16	130	-	-	3,490
	Ottawa-Gatineau	7,850	1,707	791	-	1	10,349
	Gatineau	1,929	594	30	-	-	2,553
	Ottawa	5,921	1,113	761	-	1	7,796
	Québec	2,662	1,117	503	-	-	4,282
	Regina	506	3	142	-	-	651
	St. Catharines-Niagara	1,241	4	64	-	8	1,317
	Saint John	364	12	-	-	21	397
	St. John's	1,272	40	34	-	4	1,350
	Saskatoon	716	150	623	-	-	1,489
	Sherbrooke	472	338	47	-	-	857
	Thunder Bay	197	-	-	-	-	197
	Toronto	31,490	1,511	10,761	-	43	43,805
	Trois-Rivières	324	289	6	-	-	619
	Vancouver	5,569	1,302	6,275	51	-	13,197
	Victoria	917	134	293	-	-	1,344
	Windsor	2,248	30	209	-	3	2,490
	Winnipeg	1,502	179	140	-	-	1,821
	CMA Total						
	Total RMR	102,038	14,620	34,726	160	174	151,718

Table F4-1 - Tableau F4-1
Dwelling Starts by Intended Market (Large CA) - Logements mis en chantier par marché visé (Grandes AR)
January - December 2002 - janvier - décembre 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Angles/Semis dividuelles/ mélangées	Barrie	2,359	-	-	-	-	2,359
	Belleville	332	-	-	-	-	332
	Brantford	594	-	5	-	-	599
	Cape Breton	128	24	-	-	-	152
	Charlottetown	303	36	-	-	1	340
	Chatham-Kent	82	-	-	-	-	82
	Chilliwack	284	-	46	-	-	330
	Cornwall	198	-	-	-	-	198
	Courtenay	284	3	4	-	-	291
	Drummondville	245	-	-	-	-	245
	Fredericton	380	56	-	-	-	436
	Granby	320	-	-	-	-	320
	Guelph	878	-	-	-	-	878
	Kamloops	214	2	6	-	-	222
	Kelowna	1,038	47	-	-	1	1,086
	Lethbridge	599	4	24	-	-	627
	Medicine Hat	474	22	14	-	-	510
	Moncton	729	136	-	-	-	865
	Nanaimo	389	38	19	-	2	448
	North Bay	107	-	-	-	-	107
	Peterborough	369	-	-	-	-	369
	Prince George	88	12	-	-	-	100
	Red Deer	1,082	-	28	-	-	1,110
	Rimouski	113	2	-	-	-	115
	Saint-Hyacinthe	123	-	-	-	-	123
	Saint-Jean-sur- Richelieu	467	-	-	-	-	467
	Sarnia	203	-	-	-	-	203
	Sault Ste. Marie	79	-	-	-	-	79
	Shawinigan	93	-	-	-	-	93
	Vernon	220	-	-	-	-	220
	Large CA Total / Total Grandes AR	12,774	382	146	-	4	13,306
	Canada	105,604	465	1,995	-	39	108,103

Table F4-2 - Tableau F4-2

Dwelling Starts by Intended Market (Large CA) - Logements mis en chantier par marché visé (Grandes AR)

January - December 2002 - janvier - décembre 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Barrie	300	-	-	-	-	300
	Belleville	23	3	5	-	-	31
	Brantford	4	-	46	-	11	61
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	47	-	-	-	47
	Chatham-Kent	4	-	4	-	-	8
	Chilliwack	-	10	65	-	-	75
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Courtenay	4	-	10	-	-	14
	Drummondville	-	3	-	-	-	3
	Fredericton	-	-	-	-	4	4
	Granby	-	-	-	-	-	-
	Guelph	217	24	19	-	-	260
	Kamloops	5	-	8	-	-	13
	Kelowna	2	13	58	-	-	73
	Lethbridge	11	32	8	-	-	51
	Medicine Hat	24	28	4	-	-	56
	Moncton	9	-	-	-	-	9
	Nanaimo	-	-	28	-	-	28
	North Bay	-	16	-	-	-	16
	Peterborough	36	-	-	-	-	36
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	28	10	86	-	-	124
	Rimouski	-	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe	6	-	-	-	-	6
	Saint-Jean-sur-Richelieu	18	-	-	-	-	18
	Sarnia	7	-	-	-	-	7
	Sault Ste. Marie	7	-	-	-	-	7
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	7	-	9	-	-	16
	Large CA Total / Total Grandes AR	712	186	350	-	15	1,263
	Canada	8,801	946	7,533	-	78	17,358

Table F4-3 - Tableau F4-3
Dwelling Starts by Intended Market (Large CA) - Logements mis en chantier par marché visé (Grandes AR)
January - December 2002 - janvier - décembre 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Department and other partements et autres	Barrie	-	80	-	-	-	80
	Belleville	-	-	30	-	-	30
	Brantford	-	-	40	-	-	40
	Cape Breton	-	4	-	-	-	4
	Charlottetown	-	74	-	-	-	74
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	112	-	-	-	112
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Courtenay	-	43	8	-	-	51
	Drummondville	2	405	3	-	-	410
	Fredericton	-	108	-	-	-	108
	Granby	18	126	9	-	-	153
	Guelph	-	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	60	372	-	-	432
	Lethbridge	-	-	78	-	-	78
	Medicine Hat	-	110	20	-	-	130
	Moncton	14	646	16	-	-	676
	Nanaimo	-	7	4	-	-	11
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	-	18	-	-	-	18
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	251	-	-	251
	Rimouski	2	-	-	-	-	2
	Saint-Hyacinthe	-	56	4	-	-	60
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	151	8	-	-	159
	Sarnia	-	164	-	-	-	164
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	4	4	-	-	-	8
	Vernon	-	35	-	-	-	35
	Large CA Total / Total Grandes AR	40	2,203	843	-	-	3,086
	Canada	1,159	15,980	26,537	160	76	43,912

Table F4-4 • Tableau F4-4

Dwelling Starts by Intended Market (Large CA) - Logements mis en chantier par marché visé (Grandes AR)

January - December 2002 - janvier - décembre 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Barrie	2,659	80	-	-	-	2,739
	Belleville	355	3	35	-	-	393
	Brantford	598	-	91	-	11	700
	Cape Breton	128	28	-	-	-	156
	Charlottetown	303	157	-	-	1	461
	Chatham-Kent	86	-	4	-	-	90
	Chilliwack	284	122	111	-	-	517
	Cornwall	198	-	-	-	-	198
	Courtenay	288	46	22	-	-	356
	Drummondville	247	408	3	-	-	658
	Fredericton	380	164	-	-	4	548
	Granby	338	126	9	-	-	473
	Guelph	1,095	24	19	-	-	1,138
	Kamloops	219	2	14	-	-	235
	Kelowna	1,040	120	430	-	1	1,591
	Lethbridge	610	36	110	-	-	756
	Medicine Hat	498	160	38	-	-	696
	Moncton	752	782	16	-	-	1,550
	Nanaimo	389	45	51	-	2	487
	North Bay	107	16	-	-	-	123
	Peterborough	405	18	-	-	-	423
	Prince George	88	12	-	-	-	100
	Red Deer	1,110	10	365	-	-	1,485
	Rimouski	115	2	-	-	-	117
	Saint-Hyacinthe	129	56	4	-	-	189
	Saint-Jean-sur-Richelieu	485	151	8	-	-	644
	Sarnia	210	164	-	-	-	374
	Sault Ste. Marie	86	-	-	-	-	86
	Shawinigan	97	4	-	-	-	101
	Vernon	227	35	9	-	-	271
	Large CA Total / Total Grandes AR	13,526	2,771	1,339	-	19	17,655
	Canada	115,564	17,391	36,065	160	193	169,373

Table F5-1 - Tableau F5-1
Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)
December 2002 - décembre 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Ingles/Semis individuelles/ mélées	Abbotsford	38	-	-	-	-	38
	Calgary	734	-	29	-	-	763
	Chicoutimi-Jonquière	22	-	-	-	-	22
	Edmonton	546	-	24	-	-	570
	Greater Sudbury	29	-	-	-	-	29
	Halifax	228	-	-	-	-	228
	Hamilton	152	-	4	-	-	156
	Kingston	60	-	-	-	-	60
	Kitchener	281	-	-	-	-	281
	London	178	-	7	-	-	185
	Montréal	732	-	2	-	-	734
	Oshawa	251	-	-	-	-	251
	Ottawa-Gatineau	596	-	-	-	-	596
	Gatineau	176	-	-	-	-	176
	Ottawa	420	-	-	-	-	420
	Québec	128	-	-	-	-	128
	Regina	42	-	-	-	-	42
	St. Catharines- Niagara	81	-	-	-	-	81
	Saint John	39	-	-	-	-	39
	St. John's	108	-	-	-	-	108
	Saskatoon	67	-	-	-	-	67
	Sherbrooke	47	-	-	-	-	47
	Thunder Bay	24	-	-	-	-	24
	Toronto	2,333	-	4	-	-	2,337
	Trois-Rivières	18	-	-	-	-	18
	Vancouver	430	2	22	-	-	454
	Victoria	83	-	2	-	-	85
	Windsor	196	-	-	-	-	196
	Winnipeg	50	-	3	-	-	53
	CMA Total						
	Total RMR	7,493	2	97	-	-	7,592

Table F5-2 - Tableau F5-2

Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)

December 2002 - décembre 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	-	-	-	-
	Calgary	6	-	74	-	-	80
	Chicoutimi-Jonquière	-	-	-	-	-	-
	Edmonton	-	22	21	-	-	43
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	-	-	-	-	-
	Hamilton	42	-	78	-	-	120
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	11	-	12	-	-	23
	London	-	-	4	-	-	4
	Montréal	-	4	49	-	-	53
	Oshawa	12	-	14	-	-	26
	Ottawa-Gatineau	162	7	-	-	-	169
	Gatineau	-	-	-	-	-	-
	Ottawa	162	7	-	-	-	169
	Québec	-	-	-	-	-	-
	Regina	-	-	3	-	-	3
	St. Catharines-Niagara	17	-	4	-	-	21
	Saint John	-	-	-	-	-	-
	St. John's	-	-	-	-	-	-
	Saskatoon	-	-	32	-	-	32
	Sherbrooke	-	-	-	-	-	-
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	309	13	260	-	-	582
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-
	Vancouver	-	-	218	-	-	218
	Victoria	-	-	4	-	-	4
	Windsor	21	-	-	-	-	21
	Winnipeg	-	-	-	-	-	-
	CMA Total						
	Total RMR	580	46	773	-	-	1,399

Table F5-3 - Tableau F5-3
Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)
December 2002 - décembre 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and other apartements et autres	Abbotsford	28	59	-	-	-	87
	Calgary	-	-	379	-	-	379
	Chicoutimi- Jonquière	-	4	-	-	-	4
	Edmonton	-	228	89	-	-	317
	Greater Sudbury	-	4	-	-	-	4
	Halifax	-	-	46	-	-	46
	Hamilton	-	-	-	-	-	-
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	-	-	-	-	-	-
	London	-	4	-	-	-	4
	Montréal	28	70	193	-	-	291
	Oshawa	-	-	-	-	-	-
	Ottawa- Gatineau	-	202	-	-	-	202
	Gatineau	-	76	-	-	-	76
	Ottawa	-	126	-	-	-	126
	Québec	4	20	8	-	-	32
	Regina	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines- Niagara	-	-	-	-	-	-
	Saint John	-	-	-	-	-	-
	St. John's	8	-	-	-	-	8
	Saskatoon	1	-	-	-	-	1
	Sherbrooke	-	8	-	-	-	8
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	1	60	2,234	-	-	2,295
	Trois-Rivières	-	4	-	-	-	4
	Vancouver	6	644	302	-	-	952
	Victoria	-	-	-	-	-	-
	Windsor	-	-	-	-	-	-
	Winnipeg	-	-	32	-	-	32
	CMA Total						
	Total RMR	76	1,307	3,283	-	-	4,666

Table F5-4 - Tableau F5-4

Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)

December 2002 - décembre 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	66	59	-	-	-	125
	Calgary	740	-	482	-	-	1,222
	Chicoutimi-Jonquière	22	4	-	-	-	26
	Edmonton	546	250	134	-	-	930
	Greater Sudbury	29	4	-	-	-	33
	Halifax	228	-	46	-	-	274
	Hamilton	194	-	82	-	-	276
	Kingston	60	-	-	-	-	60
	Kitchener	292	-	12	-	-	304
	London	178	4	11	-	-	193
	Montréal	760	74	244	-	-	1,078
	Oshawa	263	-	14	-	-	277
	Ottawa-Gatineau	758	209	-	-	-	967
	Gatineau	176	76	-	-	-	252
	Ottawa	582	133	-	-	-	715
	Québec	132	20	8	-	-	160
	Regina	42	-	3	-	-	45
	St. Catharines-Niagara	98	-	4	-	-	102
	Saint John	39	-	-	-	-	39
	St. John's	116	-	-	-	-	116
	Saskatoon	68	-	32	-	-	100
	Sherbrooke	47	8	-	-	-	55
	Thunder Bay	24	-	-	-	-	24
	Toronto	2,643	73	2,498	-	-	5,214
	Trois-Rivières	18	4	-	-	-	22
	Vancouver	436	646	542	-	-	1,624
	Victoria	83	-	6	-	-	89
	Windsor	217	-	-	-	-	217
	Winnipeg	50	-	35	-	-	85
	CMA Total						
	Total RMR	8,149	1,355	4,153	-	-	13,657

Table F6-1 - Tableau F6-1
Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)
December 2002 - décembre 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Dwellings/Semis individuelles/ mêlées	Barrie	185	-	-	-	-	185
	Belleville	16	-	-	-	-	16
	Brantford	25	-	-	-	-	25
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	27	-	-	-	-	27
	Chatham-Kent	7	-	-	-	-	7
	Chilliwack	22	-	4	-	-	26
	Cornwall	20	-	-	-	-	20
	Courtenay	24	-	-	-	-	24
	Drummondville	23	-	-	-	-	23
	Fredericton	9	-	-	-	-	9
	Granby	32	-	-	-	-	32
	Guelph	57	-	-	-	-	57
	Kamloops	10	2	-	-	-	12
	Kelowna	98	6	-	-	-	104
	Lethbridge	58	2	1	-	-	61
	Medicine Hat	31	-	5	-	-	36
	Moncton	93	17	-	-	-	110
	Nanaimo	47	4	-	-	-	51
	North Bay	26	-	-	-	-	26
	Peterborough	37	-	-	-	-	37
	Prince George	7	4	1	-	-	12
	Red Deer	96	-	-	-	-	96
	Rimouski	17	-	-	-	-	17
	Saint-Hyacinthe	6	-	-	-	-	6
	Saint-Jean-sur- Richelieu	23	-	-	-	-	23
	Sarnia	7	-	-	-	-	7
	Sault Ste. Marie	9	-	-	-	-	9
	Shawinigan	1	-	-	-	-	1
	Vernon	22	-	-	-	-	22
	Large CA Total / Total Grandes AR	1,035	35	11	-	-	1,081
	Canada	8,528	37	108	-	-	8,673

Table F6-2 - Tableau F6-2

Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)

December 2002 - décembre 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Barrie	15	-	-	-	-	15
	Belleville	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	12	-	-	12
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	20	-	-	-	20
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	-	-	-	-
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Courtenay	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	-	-	-	-	-
	Fredericton	-	-	-	-	-	-
	Granby	-	-	-	-	-	-
	Guelph	51	-	-	-	-	51
	Kamloops	-	-	4	-	-	4
	Kelowna	-	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	4	-	-	-	4
	Moncton	-	-	-	-	-	-
	Nanaimo	-	-	4	-	-	4
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	9	3	4	-	-	16
	Rimouski	-	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe	-	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-	-	-	-
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	-	-
	Large CA Total / Total Grandes AR	75	27	24	-	-	126
	Canada	655	73	797	-	-	1,525

Table F6-3 - Tableau F6-3
Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)
December 2002 - décembre 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and other apartements et autres	Barrie	-	-	-	-	-	-
	Belleville	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	-	-	-	-
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	-	-	-	-
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Courtenay	-	-	15	-	-	15
	Drummondville	-	62	-	-	-	62
	Fredericton	-	-	-	-	-	-
	Granby	4	8	-	-	-	12
	Guelph	-	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	52	-	-	-	52
	Moncton	6	-	8	-	-	14
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	-	-	-	-
	Rimouski	-	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe	-	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	-	-	-	-	-
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	-	-
	Large CA Total / Total Grandes AR	10	122	23	-	-	155
	Canada	86	1,429	3,306	-	-	4,821

Table F6-4 - Tableau F6-4

Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)

December 2002 - décembre 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Barrie	200	-	-	-	-	200
	Belleville	16	-	-	-	-	16
	Brantford	25	-	12	-	-	37
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	27	20	-	-	-	47
	Chatham-Kent	7	-	-	-	-	7
	Chilliwack	22	-	4	-	-	26
	Cornwall	20	-	-	-	-	20
	Courtenay	24	-	15	-	-	39
	Drummondville	23	62	-	-	-	85
	Fredericton	9	-	-	-	-	9
	Granby	36	8	-	-	-	44
	Guelph	108	-	-	-	-	108
	Kamloops	10	2	4	-	-	16
	Kelowna	98	6	-	-	-	104
	Lethbridge	58	2	1	-	-	61
	Medicine Hat	31	56	5	-	-	92
	Moncton	99	17	8	-	-	124
	Nanaimo	47	4	4	-	-	55
	North Bay	26	-	-	-	-	26
	Peterborough	37	-	-	-	-	37
	Prince George	7	4	1	-	-	12
	Red Deer	105	3	4	-	-	112
	Rimouski	17	-	-	-	-	17
	Saint-Hyacinthe	6	-	-	-	-	6
	Saint-Jean-sur-Richelieu	23	-	-	-	-	23
	Sarnia	7	-	-	-	-	7
	Sault Ste. Marie	9	-	-	-	-	9
	Shawinigan	1	-	-	-	-	1
	Vernon	22	-	-	-	-	22
	Large CA Total / Total Grandes AR	1,120	184	58	-	-	1,362
	Canada	9,269	1,539	4,211	-	-	15,019

Table F7-1 - Tableau F7-1
Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)
January - December 2002 - janvier - décembre 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Angles/Semis dividuelles/ mêlées	Abbotsford	514	-	21	-	-	535
	Calgary	8,702	2	349	-	-	9,053
	Chicoutimi-Jonquière	274	-	-	-	-	274
	Edmonton	5,573	2	541	-	-	6,116
	Greater Sudbury	260	-	-	-	-	260
	Halifax	1,672	3	-	-	-	1,675
	Hamilton	2,130	-	35	-	-	2,165
	Kingston	712	-	-	-	-	712
	Kitchener	2,884	2	6	-	-	2,892
	London	1,808	5	78	-	-	1,891
	Montréal	9,939	-	4	-	-	9,943
	Oshawa	2,756	-	-	-	-	2,756
	Ottawa-Gatineau	5,303	3	-	-	-	5,306
	Gatineau	1,541	-	-	-	-	1,541
	Ottawa	3,762	3	-	-	-	3,765
	Québec	2,419	-	-	-	-	2,419
	Regina	384	-	15	-	-	399
	St. Catharines- Niagara	1,047	-	1	-	-	1,048
	Saint John	367	-	-	-	-	367
	St. John's	1,060	-	6	-	-	1,066
	Saskatoon	576	10	42	-	-	628
	Sherbrooke	440	-	-	-	-	440
	Thunder Bay	171	-	-	-	-	171
	Toronto	25,566	2	117	-	-	25,685
	Trois-Rivières	324	-	-	-	-	324
	Vancouver	4,265	19	444	-	-	4,728
	Victoria	820	25	29	-	-	874
	Windsor	2,008	-	-	-	-	2,008
	Winnipeg	1,275	-	64	-	-	1,339
	CMA Total						
	Total RMR	83,249	73	1,752	-	-	85,074

Table F7-2 - Tableau F7-2

Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)

January - December 2002 - janvier - décembre 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	14	-	-	14
	Calgary	15	-	1,038	-	-	1,053
	Chicoutimi-Jonquière	-	-	-	-	-	-
	Edmonton	12	150	224	-	-	386
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	28	-	4	-	-	32
	Hamilton	384	-	590	-	-	974
	Kingston	3	-	-	-	-	3
	Kitchener	326	12	120	-	-	458
	London	22	23	137	-	-	182
	Montréal	110	4	599	-	-	713
	Oshawa	351	38	40	-	-	429
	Ottawa-Gatineau	1,634	230	35	-	-	1,899
	Gatineau	23	-	-	-	-	23
	Ottawa	1,611	230	35	-	-	1,876
	Québec	53	-	3	-	-	56
	Regina	-	3	18	-	-	21
	St. Catharines-Niagara	129	-	55	-	-	184
	Saint John	21	3	-	-	-	24
	St. John's	19	-	-	-	-	19
	Saskatoon	-	4	258	-	-	262
	Sherbrooke	-	-	-	-	-	-
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	3,898	291	1,727	-	-	5,916
	Trois-Rivières	3	-	-	-	-	3
	Vancouver	-	137	1,139	32	-	1,308
	Victoria	-	-	65	-	-	65
	Windsor	155	4	11	-	-	170
	Winnipeg	-	-	28	-	-	28
	CMA Total						
	Total RMR	7,163	899	6,105	32	-	14,199

Table F7-3 - Tableau F7-3

Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)

January - December 2002 - janvier - décembre 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Department and Territorial Government Logements par territoires et gouvernements	Abbotsford	94	59	-	-	-	153
	Calgary	3	142	2,379	-	-	2,524
	Chicoutimi- Jonquière	10	107	-	-	-	117
	Edmonton	-	1,040	1,072	-	-	2,112
	Greater Sudbury	-	4	-	-	-	4
	Halifax	-	627	254	-	-	881
	Hamilton	-	47	435	-	-	482
	Kingston	-	128	-	-	-	128
	Kitchener	1	135	-	-	-	136
	London	-	70	-	-	-	70
	Montréal	120	1,907	3,348	54	-	5,429
	Oshawa	-	130	-	-	-	130
	Ottawa- Gatineau	82	855	258	-	-	1,195
	Gatineau	60	436	3	-	-	499
	Ottawa	22	419	255	-	-	696
	Québec	135	659	479	-	-	1,273
	Regina	-	-	176	-	-	176
	St. Catharines- Niagara	4	26	-	-	-	30
	Saint John	2	8	-	-	-	10
	St. John's	144	-	27	-	-	171
	Saskatoon	1	-	119	-	-	120
	Sherbrooke	8	418	47	-	-	473
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	1	760	12,808	-	-	13,569
	Trois-Rivières	4	58	-	-	-	62
	Vancouver	242	2,535	3,028	227	-	6,032
	Victoria	-	174	186	-	-	360
	Windsor	-	50	217	-	-	267
	Winnipeg	-	87	47	84	-	218
	CMA Total						
	Total RMR	851	10,026	24,880	365	-	36,122

Table F7-4 - Tableau F7-4

Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)

January - December 2002 - janvier - décembre 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	608	59	35	-	-	702
	Calgary	8,720	144	3,766	-	-	12,630
	Chicoutimi-Jonquière	284	107	-	-	-	391
	Edmonton	5,585	1,192	1,837	-	-	8,614
	Greater Sudbury	260	4	-	-	-	264
	Halifax	1,700	630	258	-	-	2,588
	Hamilton	2,514	47	1,060	-	-	3,621
	Kingston	715	128	-	-	-	843
	Kitchener	3,211	149	126	-	-	3,486
	London	1,830	98	215	-	-	2,143
	Montréal	10,169	1,911	3,951	54	-	16,085
	Oshawa	3,107	168	40	-	-	3,315
	Ottawa-Gatineau	7,019	1,088	293	-	-	8,400
	Gatineau	1,624	436	3	-	-	2,063
	Ottawa	5,395	652	290	-	-	6,337
	Québec	2,607	659	482	-	-	3,748
	Regina	384	3	209	-	-	596
	St. Catharines-Niagara	1,180	26	56	-	-	1,262
	Saint John	390	11	-	-	-	401
	St. John's	1,223	-	33	-	-	1,256
	Saskatoon	577	14	419	-	-	1,010
	Sherbrooke	448	418	47	-	-	913
	Thunder Bay	171	-	-	-	-	171
	Toronto	29,465	1,053	14,652	-	-	45,170
	Trois-Rivières	331	58	-	-	-	389
	Vancouver	4,507	2,691	4,611	259	-	12,068
	Victoria	820	199	280	-	-	1,299
	Windsor	2,163	54	228	-	-	2,445
	Winnipeg	1,275	87	139	84	-	1,585
	CMA Total						
	Total RMR	91,263	10,998	32,737	397	-	135,395

Table F8-1 - Tableau F8-1

Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)

January - December 2002 - janvier - décembre 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
gles/Semis viduelles/ nelées	Barrie	2,138	-	-	-	-	2,138
	Belleville	323	-	-	-	-	323
	Brantford	436	-	8	-	-	444
	Cape Breton	113	12	-	-	-	125
	Charlottetown	303	32	-	-	-	335
	Chatham-Kent	93	-	-	-	-	93
	Chilliwack	209	1	29	-	-	239
	Cornwall	169	-	-	-	-	169
	Courtenay	240	8	-	-	-	248
	Drummondville	214	-	1	-	-	215
	Fredericton	356	65	-	-	-	421
	Granby	297	-	-	-	-	297
	Guelph	815	-	-	-	-	815
	Kamloops	188	2	8	-	-	198
	Kelowna	874	40	-	-	-	914
	Lethbridge	547	2	21	-	-	570
	Medicine Hat	439	14	14	-	-	467
	Moncton	697	131	-	-	-	828
	Nanaimo	332	31	27	-	-	390
	North Bay	103	-	-	-	-	103
	Peterborough	322	-	6	-	-	328
	Prince George	72	13	1	-	-	86
	Red Deer	924	-	23	-	-	947
	Rimouski	90	-	-	-	-	90
	Saint-Hyacinthe	121	-	-	-	-	121
	Saint-Jean-sur- Richelieu	420	-	-	-	-	420
	Sarnia	196	-	-	-	-	196
	Sault Ste. Marie	71	-	-	-	-	71
	Shawinigan	91	-	-	-	-	91
	Vernon	197	2	-	-	-	199
	Large CA Total / Total Grandes AR	11,390	353	138	-	-	11,881
	Canada	94,639	426	1,890	-	-	96,955

Table F8-2 - Tableau F8-2

Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)

January - December 2002 - janvier - décembre 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Barrie	279	-	-	-	-	279
	Belleville	7	4	10	-	-	21
	Brantford	10	-	84	-	-	94
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	59	-	-	-	59
	Chatham-Kent	12	-	12	-	-	24
	Chilliwack	-	10	28	-	-	38
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Courtenay	-	-	11	-	-	11
	Drummondville	-	-	-	-	-	-
	Fredericton	-	4	-	-	-	4
	Granby	-	-	-	-	-	-
	Guelph	258	-	-	-	-	258
	Kamloops	-	-	28	-	-	28
	Kelowna	-	103	42	-	-	145
	Lethbridge	12	8	-	-	-	20
	Medicine Hat	21	31	3	-	-	55
	Moncton	9	-	-	-	-	9
	Nanaimo	-	-	16	-	-	16
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	8	-	26	-	-	34
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	25	6	97	-	-	128
	Rimouski	-	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe	-	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-sur-Richelieu	15	-	-	-	-	15
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	7	44	13	-	-	64
	Large CA Total / Total Grandes AR	663	269	370	-	-	1,302
	Canada	7,826	1,168	6,475	32	-	15,401

Table F8-3 - Tableau F8-3
Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)
January - December 2002 - janvier - décembre 2002

Department and other Départements et autres		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
	Barrie	-	146	-	-	-	146
	Belleville	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	-	-	-	-
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	18	-	-	-	18
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	157	-	-	-	157
	Cornwall	-	-	16	-	-	16
	Courtenay	-	-	37	-	-	37
	Drummondville	5	550	3	-	-	558
	Fredericton	-	155	70	-	-	225
	Granby	22	109	9	-	-	140
	Guelph	-	118	-	-	-	118
	Kamloops	-	32	72	-	-	104
	Kelowna	-	187	85	-	-	272
	Lethbridge	-	-	12	-	-	12
	Medicine Hat	-	214	48	-	-	262
	Moncton	6	237	65	-	-	308
	Nanaimo	-	30	4	-	-	34
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	-	4	-	-	-	4
	Prince George	-	32	-	-	-	32
	Red Deer	-	105	28	-	-	133
	Rimouski	-	3	-	-	-	3
	Saint-Hyacinthe	-	69	-	-	-	69
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	148	25	-	-	173
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	4	10	-	-	-	14
	Vernon	-	35	-	-	-	35
	Large CA Total / Total Grandes AR	37	2,359	474	-	-	2,870
	Canada	888	12,385	25,354	365	-	38,992

Table F8-4 - Tableau F8-4

Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)

January - December 2002 - janvier - décembre 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Barrie	2,417	146	-	-	-	2,563
	Belleville	330	4	10	-	-	344
	Brantford	446	-	92	-	-	538
	Cape Breton	113	12	-	-	-	125
	Charlottetown	303	109	-	-	-	412
	Chatham-Kent	105	-	12	-	-	117
	Chilliwack	209	168	57	-	-	434
	Cornwall	169	-	16	-	-	185
	Courtenay	240	8	48	-	-	296
	Drummondville	219	550	4	-	-	773
	Fredericton	356	224	70	-	-	650
	Granby	319	109	9	-	-	437
	Guelph	1,073	118	-	-	-	1,191
	Kamloops	188	34	108	-	-	330
	Kelowna	874	330	127	-	-	1,331
	Lethbridge	559	10	33	-	-	602
	Medicine Hat	460	259	65	-	-	784
	Moncton	712	368	65	-	-	1,145
	Nanaimo	332	61	47	-	-	440
	North Bay	103	-	-	-	-	103
	Peterborough	330	4	32	-	-	366
	Prince George	72	45	1	-	-	118
	Red Deer	949	111	148	-	-	1,208
	Rimouski	90	3	-	-	-	93
	Saint-Hyacinthe	121	69	-	-	-	190
	Saint-Jean-sur-Richelieu	435	148	25	-	-	608
	Sarnia	196	-	-	-	-	196
	Sault Ste. Marie	71	-	-	-	-	71
	Shawinigan	95	10	-	-	-	105
	Vernon	204	81	13	-	-	298
	Large CA Total / Total Grandes AR	12,090	2,981	982	-	-	16,053
	Canada	103,353	13,979	33,719	397	-	151,448

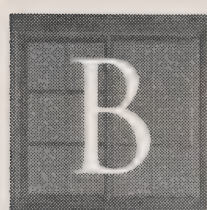


HOUSING
INFORMATION
MONTHLY

VOLUME G

MARKET AND SOCIAL HOUSING
(CANADA AND PROVINCIAL)

DECEMBER 2002



BULLETIN
MENSUEL
D'INFORMATION
SUR LE LOGEMENT

VOLUME G

LOGEMENT SOCIAUX ET DU
MARCHÉ (CANADA ET PAR
PROVINCE)

DÉCEMBRE 2002

MARKET ANALYSIS CENTRE

CENTRE D'ANALYSE DE MARCHÉ



Canada

Get this publication earlier! Switch your current hardcopy subscription to e-mailed PDF. Contact CMHC at (613) 748-2006 or by e-mail at Market_Analysis_Centre@cmhc-schl.gc.ca to get your copy sent to you by e-mail.

Obtenez votre copie plus rapidement avec la distribution par courriel! Contactez le (613)748-2006 ou centre_d'analyse_de_marche@cmhc-schl.gc.ca pour les détails.

©2002, Canada Mortgage and Housing Corporation

ISSN 1192-7984 Printed in Canada
Electronic Product # 61504GBE

©2002, Société canadienne d'hypothèques et de logement

ISSN 1192-7984 Imprimé au Canada
Numéro de produit électronique 61504GBE

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME G

MARKET AND SOCIAL HOUSING (CANADA AND PROVINCIAL)

DECEMBER 2002

Centres 50 000+

Table G1: Starts, Completions and Under
Construction of Social and Market Housing

2

Table G2: Starts and Completions of Social
and Market Housing (Cumulative)

3

Centres 10 000+ (Available Quarterly)

Table G3: Starts, Completions and Under
Construction of Social and Market Housing

4

Table G4: Starts and Completions of Social
and Market Housing (Cumulative)

5

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME G

LOGEMENT SOCIAUX ET DU MARCHÉ (CANADA ET PAR PROVINCE)

DÉCEMBRE 2002

Les centres de 50 000 habitants et plus

Tableau G1: Logements sociaux et du
marché mis en chantier, achévés, et en
construction

2

Tableau G2: Logements sociaux et du
marché mis en chantier et achévés
(cumulatif)

3

Les centres de 10 000 habitants et plus (Disponible trimestriellement)

Tableau G3: Logements sociaux et du
marché mis en chantier, achévés, et en
construction

4

Tableau G4: Logements sociaux et du
marché mis en chantier et achévés
(cumulatif)

5

*2002 data is based on 2001 preliminary census definitions. 2001 data is based on 1996 census definitions. / Les données de 2002 sont fondées sur les définitions préliminaires du recensement de 2001. Les données de 2001 sont fondées sur les définitions du recensement de 1996.

Table G1 - Tableau G1
Starts, Completions, and Under Construction of Social and Market Housing
Logements sociaux et du marché mis en chantier, achevés, et en construction
Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus
December 2002 - décembre 2002

		Social Housing / Logements sociaux				Market Housing / Logements du marché				Total				
		Homeowner Condo Prop.-occ. Coprop.	Rental Locatifs	Co-op Coopératifs	Total	Homeowner Condo Prop.-occ. Coprop.	Rental Locatifs	Co-op Coopératifs	Total	Homeowner Condo Prop.-occ. Coprop.	Rental Locatifs	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld./T-N	-	-	-	-	64	-	-	64	64	-	-	-	64
	P.E.I./Î-P-É	-	-	-	-	16	-	-	16	16	-	-	-	16
	N.S./N-É	-	-	-	-	347	54	-	401	347	54	-	-	401
	N.B./N-B	-	-	-	-	90	87	-	177	90	87	-	2	179
	Que./Qué	-	-	55	55	1,863	608	-	2,471	1,863	608	55	-	2,526
	Ont./Ont	-	168	-	168	4,652	265	-	4,917	4,652	433	-	29	5,114
	Man./Man	-	-	-	-	85	-	-	85	85	-	-	-	85
	Sask./Sask	-	-	-	-	94	126	-	220	94	126	-	-	220
	Alta/Alb	-	-	-	-	1,974	294	-	2,268	1,974	294	-	-	2,268
	B.C./C-B	-	63	-	63	1,196	175	-	1,371	1,196	238	-	5	1,439
	Canada	-	231	55	286	10,381	1,609	-	11,990	10,381	1,840	55	36	12,312
Completion / achevés	Nfld./T-N	-	-	-	-	116	-	-	116	116	-	-	-	116
	P.E.I./Î-P-É	-	-	-	-	27	20	-	47	27	20	-	-	47
	N.S./N-É	-	-	-	-	274	-	-	274	274	-	-	-	274
	N.B./N-B	-	-	-	-	155	17	-	172	155	17	-	-	172
	Que./Qué	-	-	-	-	1,513	256	-	1,769	1,513	256	-	-	1,769
	Ont./Ont	-	-	-	-	7,668	214	-	7,882	7,668	214	-	-	7,882
	Man./Man	-	-	-	-	85	-	-	85	85	-	-	-	85
	Sask./Sask	-	-	-	-	145	-	-	145	145	-	-	-	145
	Alta/Alb	-	-	-	-	2,106	311	-	2,417	2,106	311	-	-	2,417
	B.C./C-B	-	59	-	59	1,391	662	-	2,053	1,391	721	-	-	2,112
	Canada	-	59	-	59	13,480	1,480	-	14,960	13,480	1,539	-	-	15,019
Under Construction En construction	Nfld./T-N	-	-	-	-	637	40	-	677	637	40	-	-	677
	P.E.I./Î-P-É	-	-	-	-	89	60	-	149	89	60	-	-	149
	N.S./N-É	-	-	-	-	1,172	856	-	2,028	1,172	856	-	-	2,028
	N.B./N-B	-	-	-	-	614	707	-	1,321	614	707	-	2	1,323
	Que./Qué	-	111	55	166	9,964	4,308	-	14,272	9,964	4,419	55	-	14,438
	Ont./Ont	-	168	-	168	44,669	4,146	-	48,815	44,669	4,314	-	51	49,034
	Man./Man	-	-	-	-	742	156	-	898	742	156	-	-	898
	Sask./Sask	-	-	-	-	1,127	142	-	1,269	1,127	142	-	-	1,269
	Alta/Alb	-	-	-	-	16,130	2,481	-	18,611	16,130	2,481	-	-	18,611
	B.C./C-B	-	114	-	114	12,105	2,145	-	14,250	12,105	2,259	-	5	14,369
	Canada	-	393	55	448	87,249	15,041	-	102,290	87,249	15,434	55	58	102,796

Table G2 - Tableau G2
Starts and Completions of Social and Market Housing
Logements sociaux et du marché mis en chantier et achevés
Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus
January - December 2002 - janvier - décembre 2002

		Social Housing / Logements sociaux				Market Housing / Logements du marché				Total				
		Homeowner Condo Prop.-occ. Coprop.	Rental Locatifs	Co-op Coopératifs	Total	Homeowner Condo Prop.-occ. Coprop.	Rental Locatifs	Co-op Coopératifs	Total	Homeowner Condo Prop.-occ. Coprop.	Rental Locatifs	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld./T-N	-	-	-	-	1,306	40	-	1,346	1,306	40	-	4	1,350
	P.E.I./Î-P-É	-	-	-	-	303	157	-	460	303	157	-	1	461
	N.S./N-É	-	-	-	-	2,653	813	-	3,466	2,653	813	-	-	3,466
	N.B./N-B	-	-	-	-	1,512	958	-	2,470	1,512	958	-	25	2,495
	Que./Qué	-	111	85	196	24,983	6,440	24	31,447	24,983	6,551	109	-	31,643
	Ont./Ont	-	168	-	168	73,042	3,636	-	76,678	73,042	3,804	-	158	77,044
	Man./Man	-	-	-	-	1,642	179	-	1,821	1,642	179	-	-	1,821
	Sask./Sask	-	-	-	-	1,987	153	-	2,140	1,987	153	-	-	2,140
	Alta/Alb	-	-	-	-	27,168	2,689	-	29,857	27,168	2,689	-	-	29,857
	B.C./C-B	-	257	51	308	17,033	1,790	-	18,823	17,033	2,047	51	5	19,136
	Canada	-	536	136	672	151,629	16,855	24	168,508	151,629	17,391	160	193	169,392
Completion / Achevés	Nfld./T-N	-	-	-	-	1,256	-	-	1,256	1,256	-	-	-	1,256
	P.E.I./Î-P-É	-	-	-	-	303	109	-	412	303	109	-	-	412
	N.S./N-É	-	19	-	19	2,071	623	-	2,694	2,071	642	-	-	2,713
	N.B./N-B	-	-	-	-	1,593	603	-	2,196	1,593	603	-	-	2,196
	Que./Qué	-	43	30	73	21,263	4,435	24	25,722	21,263	4,478	54	-	25,793
	Ont./Ont	-	108	-	108	72,080	2,543	-	74,623	72,080	2,651	-	-	74,734
	Man./Man	-	-	-	-	1,414	87	84	1,585	1,414	87	84	-	1,585
	Sask./Sask	-	-	-	-	1,589	17	-	1,606	1,589	17	-	-	1,606
	Alta/Alb	-	-	-	-	22,122	1,716	-	23,838	22,122	1,716	-	-	23,838
	B.C./C-B	-	1,080	259	1,339	13,381	2,596	-	15,977	13,381	3,676	259	-	17,316
	Canada	-	1,250	289	1,539	137,072	12,729	108	149,909	137,072	13,979	397	-	151,486

Table G3 - Tableau G3

Starts, Completions, and Under Construction of Social and Market Housing
 Logements sociaux et du marché mis en chantier, achevés, et en construction
 Centres 10 000+ - Les centres de 10 000 habitants et plus
 Fourth Quarter 2002 - Quatrième trimestre 2002

		Social Housing / Logements sociaux				Market Housing / Logements du marché				Total				
		Homeowner Condo Prop.-occ. Coprop.	Rental Locatifs	Co-op Coopératifs	Total	Homeowner Condo Prop.-occ. Coprop.	Rental Locatifs	Co-op Coopératifs	Total	Homeowner Condo Prop.-occ. Coprop.	Rental Locatifs	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld./T-N	-	-	-	-	361	-	-	361	361	-	-	-	361
	P.E.I./Î-P-É	-	-	-	-	93	6	-	99	93	6	-	-	99
	N.S./N-É	-	-	-	-	852	241	-	1,093	852	241	-	-	1,093
	N.B./N-B	-	-	-	-	480	467	-	947	480	467	-	2	949
	Que./Qué	-	-	55	55	6,422	2,353	-	8,775	6,422	2,353	55	-	8,830
	Ont./Ont	-	168	-	168	19,152	974	-	20,126	19,152	1,142	-	116	20,410
	Man./Man	-	-	-	-	415	83	-	498	415	83	-	-	498
	Sask./Sask	-	-	-	-	493	136	-	629	493	136	-	-	629
	Alta/Alb	-	-	-	-	7,958	821	-	8,779	7,958	821	-	-	8,779
	B.C./C-B	-	86	-	86	4,680	671	-	5,351	4,680	757	-	6	5,443
	Canada	-	254	55	309	40,906	5,752	-	46,658	40,906	6,006	55	124	47,091
Completion / achevés	Nfld./T-N	-	-	-	-	505	-	-	505	505	-	-	-	505
	P.E.I./Î-P-É	-	-	-	-	140	79	-	219	140	79	-	-	219
	N.S./N-É	-	-	-	-	705	7	-	712	705	7	-	-	712
	N.B./N-B	-	-	-	-	632	57	-	689	632	57	-	-	689
	Que./Qué	-	-	-	-	5,315	1,317	-	6,632	5,315	1,317	-	-	6,632
	Ont./Ont	-	-	-	-	22,542	325	-	22,867	22,542	325	-	1	22,868
	Man./Man	-	-	-	-	439	18	-	457	439	18	-	-	457
	Sask./Sask	-	-	-	-	439	7	-	446	439	7	-	-	446
	Alta/Alb	-	-	-	-	6,737	1,102	-	7,839	6,737	1,102	-	-	7,839
	B.C./C-B	-	307	51	358	4,398	867	-	5,265	4,398	1,174	51	-	5,623
	Canada	-	307	51	358	41,852	3,779	-	45,631	41,852	4,086	51	1	45,990
Under construction En construction	Nfld./T-N	-	-	-	-	727	40	-	767	727	40	-	-	767
	P.E.I./Î-P-É	-	-	-	-	104	60	-	164	104	60	-	-	164
	N.S./N-É	-	-	-	-	1,342	883	-	2,225	1,342	883	-	-	2,225
	N.B./N-B	-	-	-	-	681	711	-	1,392	681	711	-	2	1,394
	Que./Qué	-	111	55	166	10,365	4,672	-	15,037	10,365	4,783	55	-	15,203
	Ont./Ont	-	168	-	168	46,178	4,190	-	50,368	46,178	4,358	-	72	50,608
	Man./Man	-	-	-	-	802	254	-	1,056	802	254	-	-	1,056
	Sask./Sask	-	-	-	-	1,201	142	-	1,343	1,201	142	-	-	1,343
	Alta/Alb	-	-	-	-	16,974	2,722	-	19,696	16,974	2,722	-	-	19,696
	B.C./C-B	-	114	-	114	12,731	2,155	-	14,886	12,731	2,269	-	6	15,006
	Canada	-	393	55	448	91,105	15,829	-	106,934	91,105	16,222	55	80	107,462

Table G4 - Tableau G4

Starts and Completions of Social and Market Housing
 Logements sociaux et du marché mis en chantier et achevés
 Centres 10 000+ - Les centres de 10 000 habitants et plus
 January - December 2002 - janvier - décembre 2002

		Social Housing / Logements sociaux				Market Housing / Logements du marché				Total				
		Homeowner Condo Prop.-occ. Coprop.	Rental Locatifs	Co-op Coopératifs	Total	Homeowner Condo Prop.-occ. Coprop.	Rental Locatifs	Co-op Coopératifs	Total	Homeowner Condo Prop.-occ. Coprop.	Rental Locatifs	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld./T-N	-	-	-	-	1,508	40	-	1,548	1,508	40	-	4	1,552
	P.E.I./Î-P-É	-	-	-	-	351	166	-	517	351	166	-	1	518
	N.S./N-É	-	-	-	-	2,871	847	-	3,718	2,871	847	-	3	3,721
	N.B./N-B	-	-	-	-	1,656	966	-	2,622	1,656	966	-	25	2,641
	Que./Qué	-	111	85	196	26,222	7,070	24	33,316	26,222	7,181	109	-	33,511
	Ont./Ont	-	168	-	168	75,549	3,718	-	79,267	75,549	3,886	-	180	79,613
	Man./Man	-	-	-	-	1,854	313	-	2,167	1,854	313	-	-	2,167
	Sask./Sask	-	-	-	-	2,197	153	-	2,350	2,197	153	-	-	2,350
	Alta/Alb	-	-	-	-	29,507	3,221	-	32,728	29,507	3,221	-	-	32,728
	B.C./C-B	-	259	51	310	18,189	1,809	-	19,998	18,189	2,068	51	6	20,304
	Canada	-	538	136	674	159,904	18,303	24	178,231	159,904	18,841	160	219	179,124
Completion / Achevés	Nfld./T-N	-	-	-	-	1,409	14	-	1,423	1,409	14	-	-	1,423
	P.E.I./Î-P-É	-	-	-	-	351	121	-	472	351	121	-	-	472
	N.S./N-É	-	19	-	19	2,262	676	-	2,938	2,262	695	-	-	2,957
	N.B./N-B	-	-	-	-	1,702	607	-	2,309	1,702	607	-	-	2,309
	Que./Qué	-	43	30	73	22,393	4,949	24	27,366	22,393	4,992	54	-	27,439
	Ont./Ont	-	108	-	108	75,173	2,611	-	77,784	75,173	2,719	-	1	77,894
	Man./Man	-	-	-	-	1,618	123	84	1,825	1,618	123	84	-	1,825
	Sask./Sask	-	-	-	-	1,857	17	-	1,874	1,857	17	-	-	1,874
	Alta/Alb	-	-	-	-	24,382	2,220	-	26,602	24,382	2,220	-	-	26,602
	B.C./C-B	-	1,082	259	1,341	14,441	2,736	-	17,177	14,441	3,818	259	-	18,518
	Canada	-	1,252	289	1,541	145,588	14,074	108	159,770	145,588	15,326	397	1	161,393



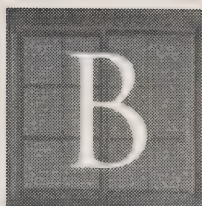
HOUSING
INFORMATION
MONTHLY

VOLUME H

STARTS, COMPLETIONS, AND
UNDER CONSTRUCTION

CENSUS SUBDIVISIONS

DECEMBER 2002



BULLETIN
MENSUEL
D'INFORMATION
SUR LE LOGEMENT

VOLUME H

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER,
ACHEVÉS, ET EN CONSTRUCTION

SUBDIVISION DE RECENSEMENT

DÉCEMBRE 2002

MARKET ANALYSIS CENTRE

CENTRE D'ANALYSE DE MARCHÉ



Canada

Get this publication earlier! Switch your current hardcopy subscription to e-mailed PDF. Contact CMHC at (613) 748-2006 or by e-mail at Market_Analysis_Centre@cmhc-schl.gc.ca to get your copy sent to you by e-mail.

Obtenez votre copie plus rapidement avec la distribution par courriel! Contactez le (613)748-2006 ou centre_d'analyse_de_marche@cmhc-schl.gc.ca pour les détails.

©2002, Canada Mortgage and Housing Corporation

ISSN 1192-7984 Printed in Canada
Electronic Product # 61504HBE

©2002, Société canadienne d'hypothèques et de logement

ISSN 1192-7984 Imprimé au Canada
Numéro de produit électronique 61504HBE

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME H

STARTS, COMPLETIONS, AND UNDER CONSTRUCTION

CENSUS SUBDIVISIONS

DECEMBER 2002

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME H

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER, ACHEVÉS, ET EN CONSTRUCTION

SUBDIVISION DE RECENSEMENT

DÉCEMBRE 2002

Centres 50 000+

Table H1: Newfoundland and Labrador	2
Table H2: Prince Edward Island	3
Table H3: Nova Scotia	4
Table H4: New Brunswick	5
Table H5: Quebec	7
Table H6: Ontario	15
Table H7: Manitoba	21
Table H8: Saskatchewan	22
Table H9: Alberta	24
Table H10: British Columbia	28

Centres 10 000 - 49 999 (Available Quarterly)

Table H11: CA's and Cities by Region	33
--------------------------------------	----

Les centres de 50 000 habitants et plus

Tableau H1: Terre-Neuve et Labrador	2
Tableau H2: Île-du-Prince-Édouard	3
Tableau H3: Nouvelle-Écosse	4
Tableau H4: Nouveau-Brunswick	5
Tableau H5: Québec	7
Tableau H6: Ontario	15
Tableau H7: Manitoba	21
Tableau H8: Saskatchewan	22
Tableau H9: Alberta	24
Tableau H10: Colombie-Britannique	28

Les centres de 10 000 à 49 999 habitants (Disponible trimestriellement)

Tableau H11: Les AR et les villes par région	33
---	----

*2002 data is based on 2001 preliminary census definitions. 2001 data is based on 1996 census definitions. / Les données de 2002 sont fondées sur les définitions préliminaires du recensement de 2001. Les données de 2001 sont fondées sur les définitions du recensement de 1996.

Table H1 - Tableau H1

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Newfoundland & Labrador - Terre-neuve et Labrador

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

December 2002 - décembre 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		December décembre	January - December janvier - décembre	December décembre	January - December janvier - décembre	December décembre
St. John's	Bauline T	-	-	-	1	1
	Bay Bulls T	-	2	-	7	4
	Conception Bay South T	18	217	15	204	113
	Flatrock T	-	11	2	10	3
	Logy Bay-Middle Cove-Outer Cove T	1	18	1	21	8
	Mount Pearl C	4	92	8	96	43
	Paradise-St.Thomas T	10	247	31	260	96
	Petty Harbour-Maddox Cove T	-	7	-	7	3
	Portugal Cove-St Phillips T	7	74	5	57	54
	Pouch Cove T	-	10	5	9	6
	St John's C	21	585	38	505	296
	Torbay T	3	80	11	65	44
	Witless Bay T	-	7	-	14	6
	Total	64	1,350	116	1,256	677
Province	Total	64	1,350	116	1,256	677

Table H2 - Tableau H2

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Prince Edward Island - L'Île-du-Prince-Édouard

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

December 2002 - décembre 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		December décembre	January - December janvier - décembre	December décembre	January - December janvier - décembre	December décembre
Charlottetown	Brackley Com	-	-	-	-	-
	Charlottetown C	7	215	30	175	88
	Clyde River Com	-	-	-	1	-
	Cornwall T	1	39	2	37	14
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Lot 31	-	5	-	6	2
	Lot 33	-	9	-	11	1
	Lot 34	2	28	1	24	6
	Lot 35	1	16	3	13	8
	Lot 36	-	5	-	5	1
	Lot 48	2	19	1	16	5
	Lot 49	-	5	1	8	-
	Lot 65	-	33	4	32	5
	Meadowbank Com	-	2	-	3	1
	Miltonvale Park Com	-	-	-	-	-
	Stratford T	3	81	4	78	17
	Union Road Com	-	2	-	1	1
	Warren Grove Com	-	2	1	2	-
	Winsloe South Com	-	-	-	-	-
	Total	16	461	47	412	149
Province	Total	16	461	47	412	149

Table H3 - Tableau H3
Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction
Nova Scotia - Nouvelle Écosse
Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus
December 2002 - décembre 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		December décembre	January - December janvier - décembre	December décembre	January - December janvier - décembre	December décembre
Halifax	Halifax RGM	382	3,310	274	2,588	1,975
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Total	382	3,310	274	2,588	1,975
Cape Breton	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Cape Breton RGM	19	156	-	125	53
	Total	19	156	-	125	53
Province	Total	401	3,466	274	2,713	2,028

Table H4-1 - Tableau H4-1

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

New Brunswick - Nouveau Brunswick

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

December 2002 - décembre 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		December décembre	January - December janvier - décembre	December décembre	January - December janvier - décembre	December décembre
Saint John	Grand Bay-Westfield T	-	22	2	21	11
	Greenwick Par	-	-	-	-	-
	Hampton Par	1	4	-	3	4
	Hampton T	-	8	1	7	2
	Kingston Par	1	5	2	3	3
	Lepreau Par	-	-	-	1	-
	Musquash Par	-	2	2	5	1
	Petersville Par	-	-	-	-	-
	Quispamsis T	2	163	10	152	37
	Rothsay Par	-	1	1	1	-
	Rothsay T	2	34	4	31	12
	Saint John C	2	130	11	151	51
	Saint Martins Par	3	3	2	2	1
	Saint Martins VL	1	1	1	1	-
	Simonds Par	1	20	3	21	2
	Upham Par	1	1	-	1	1
	Westfield Par	-	3	-	1	4
	Total	14	397	39	401	129
Fredericton	Bright Par	1	24	-	27	1
	Douglas Par	1	17	2	26	1
	Fredericton C	6	290	-	396	197
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Kingsclear Par	11	60	1	51	24
	Lincoln Par	5	69	1	70	5
	Maugerville Par	-	12	-	12	1
	New Maryland Par	1	11	1	10	2
	New Maryland VL	1	18	3	13	6
	Saint Mary's Par	2	47	1	45	6
	Total	28	548	9	650	243

Table H4-2 - Tableau H4-2
Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction
New Brunswick - Nouveau Brunswick
Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus
December 2002 - décembre 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		December décembre	January - December janvier - décembre	December décembre	January - December janvier - décembre	December décembre
Moncton	Coverdale Par	-	19	5	27	10
	Dieppe T	15	346	49	361	201
	Dorchester Par	-	1	-	3	-
	Dorchester VL	-	1	-	1	1
	Elgin Par	-	1	-	1	-
	Hillsborough Par	-	4	-	6	1
	Hillsborough VL	2	8	-	3	6
	Indian Reserve (Fort Folly 1)	-	-	-	-	-
	Memramcook VL	-	36	9	37	5
	Moncton C	109	920	44	503	613
	Moncton Par	4	62	5	49	52
	Riverview T	5	132	11	137	50
	Salisbury VL	2	20	1	17	12
	Total	137	1,550	124	1,145	951
Province	Total	179	2,495	172	2,196	1,323
Atlantic/ Atlantique	Total	660	7,772	609	6,577	4,177

Table H5-1 - Tableau H5-1

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

December 2002 - décembre 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		December décembre	January - December janvier - décembre	December décembre	January - December janvier - décembre	December décembre
Chicoutimi-Jonquière	Larouche P	-	29	-	6	24
	Saguenay V	15	549	24	361	288
	Saint-Fulgence M	-	5	-	9	2
	Saint-Honoré M	-	13	2	15	2
	Tremblay CT	-	-	-	-	-
	Total	15	596	26	391	316
Gatineau	Cantley M	7	98	6	79	49
	Chelsea M	6	32	-	24	29
	Gatineau V	177	2,221	231	1,814	1,216
	La Pêche M	1	49	-	18	35
	Pontiac M	-	37	-	24	19
	Val-Des-Monts M	8	116	15	104	58
	Total	199	2,553	252	2,063	1,406

Table H5-2 - Tableau H5-2
Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction
Quebec - Québec
Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus
December 2002 - décembre 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		December décembre	January - December janvier - décembre	December décembre	January - December janvier - décembre	December décembre
Montréal à-de-Montréal	Montréal V	663	5,634	197	3,996	3,992
	Total	663	5,634	197	3,996	3,992
Montréal South Shore/Rive-Sud	Beauharnois V	25	76	4	42	35
	Beloeil V	-	46	8	50	9
	Candiac V	16	238	11	189	90
	Carignan V	10	127	10	102	50
	Châteauguay V	10	240	8	158	101
	Chambly V	11	133	7	103	89
	Delson V	3	22	-	17	8
	Léry V	-	2	1	2	-
	La Prairie V	25	326	15	165	181
	Longueuil V	77	2,140	109	1,596	1,084
	McMasterville M	19	75	3	38	39
	Mercier V	5	98	10	94	16
	Mont-Saint-Hilaire V	20	145	14	118	55
	Ottburn Park V	7	76	4	76	16
	Réserve Indienne (Kahnawake)	-	-	-	-	-
	Richelieu V	1	31	6	29	2
	Saint-Amable M	3	37	-	38	6
	Saint-Basile-le-Grand V	21	299	15	251	68
	Saint-Constant V	24	256	17	226	72
	Saint-Isidore P	-	12	1	13	3
	Saint-Mathias-sur-Richelieu M	-	16	2	13	3
	Saint-Mathieu M	2	10	1	5	5
	Saint-Mathieu-de-Beloeil M	-	13	-	14	-
	Saint-Philippe M	6	87	2	71	20
	Sainte-Catherine V	21	143	3	162	70
	Sainte-Julie V	23	349	21	277	130
	Varenes V	19	201	8	169	49
	Total	348	5,198	280	4,018	2,201

Table H5-3 - Tableau H5-3

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

December 2002 - décembre 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		December décembre	January - December janvier - décembre	December décembre	January - December janvier - décembre	December décembre
Montréal North Shore/Rive-Nord	Blainville V	48	784	66	676	284
	Bois-des-Filion V	14	109	5	71	53
	Boisbriand V	8	91	9	78	54
	Charlemagne V	-	13	-	13	1
	Deux-Montagnes V	2	92	8	90	36
	Gore CT	2	25	-	12	21
	L'Assomption V	-	117	-	58	74
	Laval V	162	2,518	152	2,159	1,120
	Lavaltrie VL	11	45	8	37	12
	Le Gardeur V	9	175	11	139	53
	Lorraine V	1	101	-	51	68
	Mascouche V	11	294	8	202	137
	Mirabel V	70	727	56	631	213
	Oka	-	24	3	20	5
	Pointe-Calumet M	7	46	18	36	15
	Réserve Indienne (Kanesatake)	-	-	-	-	-
	Repentigny V	24	390	16	409	21
	Rosemere V	21	149	15	112	6
	Saint-Antoine-de-Lavaltrie P	12	55	3	43	2
	Saint-Colomban P	7	144	5	108	5
	Saint-Eustache V	13	273	22	227	11
	Saint-Jérôme V	14	592	10	384	29
	Saint-Joseph-du-Lac M	1	34	-	26	1
	Saint-Placide M	-	7	-	2	-
	Saint-Sulpice P	4	16	7	16	-
	Sainte-Anne-des-Plaines V	3	91	6	60	4
	Sainte-Marthe-sur-le-Lac V	26	235	28	166	10
	Sainte-Thérèse V	2	302	4	255	11
	Terrebonne V	62	1,002	58	865	27
	Total	534	8,451	518	6,946	3,49

Table H5-4 - Tableau H5-4

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

December 2002 - décembre 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		December décembre	January - December janvier - décembre	December décembre	January - December janvier - décembre	December décembre
Montréal Others/Autres	Hudson V	3	37	5	36	13
	L'Île-Cadieux V	-	1	-	1	-
	L'Île-Perrot V	7	68	-	84	7
	Les Cèdres M	-	69	-	55	18
	Notre-Dame-de-L'Île-Perrot M	4	116	12	98	45
	Pincourt V	-	66	1	69	12
	Pointe-des-Cascades VL	-	3	-	2	2
	Saint-Lazare P	26	390	30	324	120
	Terrasse-Vaudreuil M	-	-	-	2	-
	Vaudreuil-sur-le-Lac VL	2	28	-	17	17
	Vaudreuil-Dorion V	39	493	35	437	146
	Total	81	1,271	83	1,125	380
Montréal CMA/RMR	Total	1,626	20,554	1,078	16,085	10,066

Table H5-5 - Tableau H5-5

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

December 2002 - décembre 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		December décembre	January - December janvier - décembre	December décembre	January - December janvier - décembre	December décembre
Québec	Beaumont P	5	10	3	5	5
	Boischatel M	5	41	-	45	13
	Château-Richer V	-	5	-	6	2
	Fossambault-sur-le-Lac V	-	34	-	34	4
	Lévis V	49	945	31	921	245
	L'Ange-Gardien P	-	7	-	9	5
	Lac-Beauport M	4	73	-	64	19
	Lac-Delage V	-	-	-	2	-
	Lac-Saint-Joseph V	-	10	-	8	2
	Notre-Dame-des-Anges P	-	-	-	-	-
	Québec V	270	2,903	108	2,399	1,193
	Réserve Indienne (Wendake)	-	15	-	-	15
	Saint-Francois P	-	1	1	3	-
	Saint-Gabriel-de-Valcartier M	-	10	6	14	3
	Saint-Jean P	1	10	5	13	2
	Saint-Joseph-de-la-Pointe-de-Levy P	-	-	-	-	-
	Saint-Lambert-de-Lauzon P	2	35	-	32	10
	Saint-Laurent-de-l'Île-d'Orléans M	2	11	2	15	5
	Saint-Pierre-de-L'Île-d'Orléans M	-	-	-	2	-
	Sainte-Brigitte-de-Laval M	-	37	-	35	11
	Sainte-Catherine(Jacques-Cartier) M	-	42	-	44	5
	Sainte-Famille P	-	-	-	-	-
	Sainte-Pétronille VL	-	-	-	3	-
	Shannon M	1	21	4	21	3
	Stoneham-et-Tewkesbury CU	3	72	-	73	11
	Total	342	4,282	160	3,748	1,553

Table H5-6 - Tableau H5-6

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

December 2002 - décembre 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		December décembre	January - December janvier - décembre	December décembre	January - December janvier - décembre	December décembre
Sherbrooke	Ascot Corner M	3	21	2	21	2
	Compton Station M	-	-	-	-	-
	Hatley CT	2	27	5	22	8
	North Hatley VL	-	1	-	1	-
	Saint-Denis-de-Brompton P	1	29	8	25	7
	Sherbrooke V	68	765	35	822	89
	Stoke M	1	12	5	20	-
	Waterville V	-	2	-	2	-
	Total	75	857	55	913	106
Trois-Rivières	Bécancour V	1	88	1	42	49
	Champlain M	-	5	-	5	-
	Réserve Indienne (Wôlinak 11)	-	-	-	-	-
	Saint-Maurice P	2	4	2	4	-
	Trois-Rivières V	44	522	19	338	235
	Total	47	619	22	389	284

Table H5-7 - Tableau H5-7

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

December 2002 - décembre 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		December décembre	January - December janvier - décembre	December décembre	January - December janvier - décembre	December décembre
Drummondville	Drummondville V	39	464	71	603	111
	Saint-Charles-de-Drummond M	16	117	6	114	29
	Saint-Cyrille-de-Wendover M	5	19	2	12	7
	Saint-Lucien P	-	6	1	6	-
	Saint-Majorique-de-Grantham P	-	-	-	1	-
	Saint-Nicéphore V	11	52	5	37	18
	Total	71	658	85	773	165
Granby	Bromont V	5	90	9	73	21
	Granby CT	4	40	2	37	7
	Granby V	44	343	33	327	195
	Total	53	473	44	437	223
Rimouski	Le Bic M	-	6	-	6	-
	Rimouski V	13	100	15	76	8
	Saint-Anaclet-de-Lessard P	-	7	2	7	-
	Saint-Narcisse-de-Rimouski P	-	4	-	4	-
	Total	13	117	17	93	8
Saint-Hyacinthe	Saint-Hyacinthe V	19	189	6	190	4
	Total	19	189	6	190	4
Saint-Jean-sur-Richelieu	Saint-Jean-sur-Richelieu V	63	644	23	608	17
	Total	63	644	23	608	17

Table H5-8 - Tableau H5-8

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

December 2002 - décembre 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		December décembre	January - December janvier - décembre	December décembre	January - December janvier - décembre	December décembre
Shawinigan	Saint-Mathieu-du-Parc M	-	9	-	9	-
	Shawinigan V	3	92	1	96	11
	Total	3	101	1	105	11
Province	Total	2,526	31,643	1,769	25,795	14,438

Table H6-1 - Tableau H6-1

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Ontario

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

December 2002 - décembre 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		December décembre	January - December janvier - décembre	December décembre	January - December janvier - décembre	December décembre
Greater Sudbury	Greater Sudbury C	25	298	33	264	92
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Total	25	298	33	264	92
Hamilton	Burlington C	62	1,427	131	1,280	880
	Grimsby T	2	88	3	86	52
	Hamilton C	181	2,288	142	2,255	893
	Total	245	3,803	276	3,621	1,825
Kingston	Frontenac Islands TP	-	3	-	4	1
	Kingston C	37	574	32	643	199
	Loyalist TP	3	85	6	63	38
	South Frontenac TP	11	148	22	133	47
	Total	51	810	60	843	285
Kitchener	Cambridge C	104	1,128	96	969	487
	Kitchener C	127	1,523	114	1,319	1,494
	North Dumfries TP	-	60	7	57	17
	Waterloo C	51	1,363	81	1,073	657
	Woolwich TP	1	56	6	68	16
	Total	283	4,130	304	3,486	2,671
London	Central Elgin M	4	58	5	52	22
	London C	90	1,955	140	1,504	875
	Middlesex Centre TP	2	119	10	107	38
	Southwold TP	5	23	3	22	9
	St Thomas C	12	251	16	235	52
	Strathroy-Caradoc Twp	5	119	15	157	47
	Thames Centre M	4	79	4	66	23
	Total	122	2,604	193	2,143	1,066
Oshawa	Clarington T	65	809	54	639	445
	Oshawa C	64	854	85	718	414
	Whitby T	123	1,827	138	1,958	796
	Total	252	3,490	277	3,315	1,655

Table H6-2 - Tableau H6-2

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Ontario

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

December 2002 - décembre 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		December décembre	January - December janvier - décembre	December décembre	January - December janvier - décembre	December décembre
Ottawa	Casselman VL	1	36	3	39	6
	Clarence-Rockland C	11	211	46	221	57
	Ottawa C	519	7,375	658	5,925	3,914
	Russell TP	5	174	8	152	69
	Total	536	7,796	715	6,337	4,046
St. Catharines-Niagara	Fort Erie T	15	125	7	125	54
	Lincoln T	6	156	11	143	64
	Niagara Falls C	23	264	7	232	146
	Niagara-on-the-Lake T	11	131	15	143	76
	Pelham T	2	60	1	69	34
	Port Colborne C	-	33	5	35	14
	St Catharines C	16	289	30	288	105
	Thorold C	8	47	10	40	35
	Wainfleet TP	2	26	1	26	16
	Welland C	15	186	15	161	90
	Total	98	1,317	102	1,262	634
Thunder Bay	Conmee TP	-	-	-	-	-
	Gillies TP	-	-	-	2	-
	Indian Reserve(Fort Williams 52)	-	-	-	-	-
	Neebing TP	-	1	-	6	3
	O'Connor TP	-	-	-	-	-
	Oliver Paipoonge TP	-	17	-	17	5
	Shuniah TP	-	5	-	5	3
	Thunder Bay C	17	174	24	141	137
	Total	17	197	24	171	148

Table H6-3 - Tableau H6-3

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Ontario

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

December 2002 - décembre 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		December décembre	January - December janvier - décembre	December décembre	January - December janvier - décembre	December décembre
Toronto Metro	Toronto C	250	11,616	2,562	13,721	18,462
	Total	250	11,616	2,562	13,721	18,462
Toronto York	Aurora T	72	342	13	445	178
	Chippewas of Georgina Island	-	-	-	-	-
	East Gwillimbury T	-	70	27	64	24
	Georgina T	17	333	47	408	140
	King TP	21	82	5	56	61
	Markham T	192	3,578	337	3,810	1,466
	Newmarket T	56	595	12	529	467
	Richmond Hill T	159	2,306	74	2,297	1,616
	Vaughan C	383	4,496	502	4,697	2,685
	Whitchurch-Stouffville T	-	139	35	168	37
	Total	900	11,941	1,052	12,474	6,674
Toronto Peel	Brampton C	434	6,287	574	6,071	1,175
	Caledon T	27	500	56	532	56
	Mississauga C	537	6,689	501	6,834	3,379
	Total	998	13,476	1,131	13,437	4,610
Toronto Other/Autres	Ajax T	105	1,039	48	922	731
	Bradford West Gwillimbury T	40	299	60	284	93
	Halton Hills T	34	366	30	360	115
	Milton T	181	1,765	142	1,629	700
	Mono TP	-	26	4	26	5
	New Tecumseth T	12	146	14	137	47
	Oakville T	150	2,372	105	1,589	1,301
	Orangeville T	10	219	14	239	32
	Pickering C	11	333	46	206	200
	Uxbridge TP	85	207	6	146	124
	Total	628	6,772	469	5,538	3,348
Toronto CMA/RMR	Total	2,776	43,805	5,214	45,170	33,094

Table H6-4 - Tableau H6-4

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Ontario

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

December 2002 - décembre 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		December décembre	January - December janvier - décembre	December décembre	January - December janvier - décembre	December décembre
Windsor	Amherstburg TP	15	152	9	125	58
	Essex T	1	42	-	42	8
	Lakeshore T	31	435	48	388	118
	LaSalle T	29	240	23	275	130
	Tecumseh T	1	112	2	127	13
	Windsor C	166	1,509	135	1,488	558
	Total	243	2,490	217	2,445	885
Barrie	Barrie C	188	2,337	166	2,229	756
	Innisfil T	17	282	28	207	167
	Springwater TP	13	120	6	127	30
	Total	218	2,739	200	2,563	953
Belleville	Belleville C	12	204	5	184	132
	Quinte West C	10	189	11	160	65
	Total	22	393	16	344	197
Brantford	Brant C	11	243	8	252	164
	Brantford C	42	457	29	286	249
	Total	53	700	37	538	413
Chatham-Kent	Chatham-Kent C	5	90	7	117	20
	Indian Reserve (Moravian 47)	-	-	-	-	-
	Total	5	90	7	117	20

Table H6-5 - Tableau H6-5

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Ontario

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

December 2002 - décembre 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		December décembre	January - December janvier - décembre	December décembre	January - December janvier - décembre	December décembre
Cornwall	Akwesasne (Part)	-	-	-	-	-
	Cornwall C	-	79	9	78	27
	South Glengarry TP	-	58	7	46	30
	South Stormont TP	-	61	4	61	22
	Total	-	198	20	185	79
Guelph	Guelph C	114	1,046	96	1,083	412
	Guelph/Eramosa TP	2	92	12	108	16
	Total	116	1,138	108	1,191	428
North Bay	Bonfield TP	1	9	3	6	5
	East Ferris TP	-	14	7	18	3
	Indian Reserve (Nipissing 10)	-	-	-	-	-
	North Bay C	3	68	8	52	35
	North Himsworth TP	-	32	8	27	12
	Total	4	123	26	103	55
Peterborough	Cavan-Millbrook-North Monaghan	2	34	2	11	32
	Douro-Dummer TP	2	28	1	20	17
	Indian Reserves	-	6	2	7	1
	Otonabee-South Monaghan TP	-	16	7	15	6
	Peterborough C	17	246	25	239	93
	Smith-Ennismore-Lakefield TP	10	93	-	74	49
	Total	31	423	37	366	198

Table H6-6 - Tableau H6-6
Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction
Ontario

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

December 2002 - décembre 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		December décembre	January - December janvier - décembre	December décembre	January - December janvier - décembre	December décembre
Sarnia	Indian Reserve (Sarnia 45)	-	-	-	-	-
	Point Edward VL	-	3	-	4	-
	Sarnia C	12	330	7	148	228
	St. Clair TP	2	41	-	44	13
	Total	14	374	7	196	241
Sault Ste. Marie	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Laird TP	-	5	-	3	4
	MacDonald, Meredith and Aberdeen TP	-	3	1	4	-
	Prince TP	-	-	-	-	-
	Sault Ste Marie C	3	78	8	64	45
	Total	3	86	9	71	49
Province	Total	5,114	77,004	7,882	74,731	49,034

Table H7 - Tableau H7

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Manitoba

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

December 2002 - décembre 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		December décembre	January - December janvier - décembre	December décembre	January - December janvier - décembre	December décembre
Winnipeg	Brokenhead 4 R	2	21	1	19	14
	East St Paul RM	7	100	2	90	51
	Headingley RM	2	35	2	30	15
	Ritchot RM	-	21	2	25	5
	Rosser RM	-	4	1	4	-
	Springfield RM	4	68	8	54	32
	St Clements RM	2	82	2	64	38
	St Francois Xavier RM	1	5	1	6	2
	Tache RM	-	52	3	48	27
	West St Paul RM	-	23	-	23	11
	Winnipeg C	67	1,410	63	1,222	703
	Total	85	1,821	85	1,585	898
Province	Total	85	1,821	85	1,585	898

Table H8-1 - Tableau H8-1

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Saskatchewan

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

December 2002 - décembre 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		December décembre	January - December janvier - décembre	December décembre	January - December janvier - décembre	December décembre
Saskatoon	Allan T	-	-	-	-	-
	Asquith T	-	3	-	2	1
	Blucher NO 343 RM	-	10	2	9	4
	Bradwell VL	-	-	-	-	-
	Clavet VL	-	1	-	-	1
	Colonsay No. 342 RM	-	-	-	-	-
	Colonsay T	-	-	-	-	-
	Corman Park No 344 RM	2	50	2	51	16
	Dalmeny T	-	-	-	1	-
	Delisle T	-	-	-	-	-
	Dundurn No 314 RM	-	4	1	3	2
	Dundurn T	-	-	-	-	-
	Elstow VL	-	-	-	-	-
	Indian Reserve (WHITE CAP 94)	-	-	-	-	-
	Langham T	-	1	1	1	-
	Martensville T	1	40	6	35	15
	Meacham VL	-	-	-	-	-
	Osler T	1	12	2	10	6
	Saskatoon C	178	1,283	78	845	792
	Shields RV	-	1	-	1	1
	Thode RV	-	3	-	3	2
	Vanscoy No 345 RM	-	7	2	7	-
	Vanscoy VL	-	-	-	-	-
	Warman T	6	74	6	42	43
	Total	188	1,489	100	1,010	883

Table H8-2 - Tableau H8-2

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Saskatchewan

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

December 2002 - décembre 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		December décembre	January - December janvier - décembre	December décembre	January - December janvier - décembre	December décembre
Regina	Balgonie T	2	20	-	1	21
	Belle Plaine VL	-	-	-	-	-
	Buena Vista VL	-	7	1	5	5
	Disley VL	-	-	-	-	-
	Edenwold No 158 RM	2	45	5	41	30
	Edenwold VL	-	1	1	1	-
	Grand Coulee VL	-	3	-	-	3
	Lumsden Beach RV	-	-	-	-	-
	Lumsden No 189 RM	-	10	-	4	23
	Lumsden T	-	1	-	3	1
	Pense No 160 RM	-	1	-	1	1
	Pense VL	-	1	-	-	1
	Pilot Butte T	-	9	-	6	5
	Regina Beach T	-	3	-	1	4
	Regina C	28	548	36	523	288
	Sherwood No 159 RM	-	2	2	8	3
	White City VL	-	-	-	2	1
	Total	32	651	45	596	386
Province	Total	220	2,140	145	1,606	1,269

Table H9-1 - Tableau H9-1
Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction
Alberta
Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus
December 2002 - décembre 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		December décembre	January - December janvier - décembre	December décembre	January - December janvier - décembre	December décembre
Calgary	Airdrie C	58	821	38	796	413
	Beiseker VL	1	8	1	7	2
	Calgary C	770	12,362	1,105	10,921	7,568
	Chestermere T	30	444	42	361	189
	Cochrane T	10	232	16	158	133
	Crossfield T	12	27	-	12	19
	Indian Reserves (Sarcee 145)	-	-	-	-	-
	Irricana VL	-	7	-	5	4
	Rocky View No 44 MD	38	438	20	370	333
	Total	919	14,339	1,222	12,630	8,661

Table H9-2 - Tableau H9-2

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Alberta

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

December 2002 - décembre 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		December décembre	January - December janvier - décembre	December décembre	January - December janvier - décembre	December décembre
Edmonton North	Betula Beach SV	-	-	-	-	-
	Bon Accord T	-	2	-	2	-
	Bruderheim T	1	5	2	3	4
	Edmonton C	864	8,821	629	5,702	6,197
	Entwistle VL	-	-	-	-	-
	Fort Saskatchewan C	8	248	12	123	194
	Gibbons T	-	5	1	5	1
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Kapasiwin SV	-	-	-	-	-
	Lakeview SV	-	-	-	-	-
	Legal VL	-	9	2	7	2
	Morinville T	3	54	4	29	29
	Parkland County CM	22	290	20	233	146
	Point Alison SV	-	-	-	-	-
	Redwater T	-	5	2	7	1
	Seba Beach SV	-	1	-	1	1
	Spring Lake	-	3	-	5	2
	Spruce Grove C	19	377	16	292	171
	St Albert C	55	740	30	485	470
	Stony Plain T	18	309	13	251	186
	Strathcona County SM	52	1,045	154	825	451
	Sturgeon County MD	13	136	12	104	68
	Wabamun VL	-	-	-	-	-
	Total	1,055	12,050	897	8,074	7,923

Table H9-3 - Tableau H9-3

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Alberta

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

December 2002 - décembre 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		December décembre	January - December janvier - décembre	December décembre	January - December janvier - décembre	December décembre
Edmonton South	Beaumont T	8	142	2	95	90
	Calmar T	-	5	-	4	2
	Devon T	5	105	5	98	54
	Golden Days SV	-	-	-	-	-
	Itaska Beach SV	-	-	-	-	-
	Leduc C	15	198	16	268	122
	Leduc County CM	2	59	6	56	20
	New Sarepta VL	-	3	-	3	-
	Sundance Beach SV	-	-	-	-	-
	Thorsby VL	-	17	4	13	9
	Warburg VL	-	2	-	3	5
	Total	30	531	33	540	302
Edmonton CMA/RMR	Total	1,085	12,581	930	8,614	8,225

Table H9-4 - Tableau H9-4

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Alberta

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

December 2002 - décembre 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		December décembre	January - December janvier - décembre	December décembre	January - December janvier - décembre	December décembre
Lethbridge	Lethbridge C	85	756	61	602	427
	Total	85	756	61	602	427
Medicine Hat	Cypress County M.D.	3	59	9	49	20
	Medicine Hat C	39	554	63	654	212
	Redcliff T	10	83	20	81	40
	Total	52	696	92	784	272
Red Deer	Red Deer C	127	1,485	112	1,208	1,026
	Total	127	1,485	112	1,208	1,026
Province	Total	2,268	29,857	2,417	23,838	18,611
Prairies	Total	2,573	33,818	2,647	27,029	20,778

Table H10-1 - Tableau H10-1
Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction
British Columbia - Colombie-Britannique
Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus
December 2002 - décembre 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		December décembre	January - December janvier - décembre	December décembre	January - December janvier - décembre	December décembre
Abbotsford	Abbotsford C	58	807	115	570	376
	Fraser Valley H RDA	-	3	-	4	5
	Indian Reserve	-	-	-	-	-
	Mission DM	11	228	10	128	149
	Total	69	1,038	125	702	530

Table H10-2 - Tableau H10-2

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

British Columbia - Colombie-Britannique

December 2002 - décembre 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		December décembre	January - December janvier - décembre	December décembre	January - December janvier - décembre	December décembre
Greater Vancouver	Anmore VL	2	24	4	18	11
	Belcarra VL	-	5	-	4	1
	Bowen Island IM	-	35	1	13	68
	Burnaby C	58	983	155	739	792
	Coquitlam C	4	306	6	320	190
	Delta DM	8	365	2	110	311
	Greater Vancouver A RDA	-	7	-	44	6
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Katzie 1 IR	-	-	-	-	-
	Langley 5 IR	-	-	-	-	-
	Lions Bay VL	-	1	-	-	1
	New Westminster C	1	206	-	136	193
	North Vancouver C	2	76	-	132	72
	North Vancouver DM	8	353	16	455	227
	Port Coquitlam C	16	185	18	371	71
	Port Moody C	47	359	13	185	196
	Richmond C	147	1,392	48	644	1,099
	Surrey C	257	2,934	303	2,482	1,523
	Vancouver C	309	4,191	788	5,099	5,203
	West Vancouver DM	4	124	6	118	127
	White Rock C	3	112	4	32	91
	Whonnock 1 R	-	-	-	-	-
	Total	866	11,658	1,364	10,902	10,182
Vancouver Other	Langley C	1	108	36	64	68
	Langley DM	73	736	202	455	366
	Maple Ridge DM	34	650	16	580	311
	Pitt Meadows DM	4	45	6	67	14
	Total	112	1,539	260	1,166	759
Vancouver CMA/RMR	Total	978	13,197	1,624	12,068	10,941

Table H10-3 - Tableau H10-3

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

British Columbia - Colombie-Britannique

December 2002 - décembre 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		December décembre	January - December janvier - décembre	December décembre	January - December janvier - décembre	December décembre
Victoria	Capital H RDA	1	36	2	38	18
	Central Saanich DM	5	71	5	64	38
	Colwood C	3	29	4	73	13
	Esquimalt DM	7	61	3	82	44
	Highlands DM	2	18	1	7	11
	Indian Reserves	-	1	-	1	6
	Langford DM	16	271	12	218	107
	Metchosin DM	1	26	4	20	14
	North Saanich DM	3	43	6	41	25
	Oak Bay DM	3	36	1	13	31
	Saanich DM	47	358	30	302	340
	Sidney T	1	65	6	58	30
	Sooke DM	3	48	6	63	22
	Victoria C	8	196	4	237	185
	View Royal T	5	85	5	82	23
	Total	105	1,344	89	1,299	907
Chilliwack	Chilliwack DM	26	474	26	427	185
	Fraser Valley D RDA	8	42	-	6	43
	Fraser Valley E RDA	-	1	-	1	2
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Total	34	517	26	434	230

Table H10-4 - Tableau H10-4

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

British Columbia - Colombie-Britannique

December 2002 - décembre 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		December décembre	January - December janvier - décembre	December décembre	January - December janvier - décembre	December décembre
Courtenay	Comox T	1	42	17	59	12
	Comox-Strathcona A	1	19	2	36	14
	Comox-Strathcona B	2	49	1	32	29
	Comox-Strathcona K	-	-	-	-	-
	Courtenay C	15	241	18	163	146
	Cumberland VL	-	5	1	6	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Total	19	356	39	296	201
Kamloops	Indian Reserves	5	30	2	23	17
	Kamloops C	14	205	14	307	100
	Logan Lake DM	-	-	-	-	-
	Thompson-Nicola J RDA	-	-	-	-	-
	Thompson-Nicola P RDA	-	-	-	-	-
	Total	19	235	16	330	117
Kelowna	Central Okanagan G RDA	17	146	17	134	57
	Central Okanagan H RDA	13	182	12	232	53
	Central Okanagan I RDA	2	21	-	10	14
	Indian Reserves	-	11	-	24	-
	Kelowna C	119	1,091	67	854	815
	Lake Country DM	3	81	1	29	69
	Peachland DM	3	59	7	48	26
	Total	157	1,591	104	1,331	1,034
Nanaimo	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Nanaimo A RDA	6	43	5	31	19
	Nanaimo B RDA	4	31	3	30	31
	Nanaimo C	24	337	37	315	140
	Nanaimo C RDA	-	-	-	-	-
	Nanaimo D RDA	2	33	4	22	18
	Nanaimo E RDA	6	43	6	42	23
	Total	42	487	55	440	231

Table H10-5 - Tableau H10-5

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

British Columbia - Colombie-Britannique

December 2002 - décembre 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		December décembre	January - December janvier - décembre	December décembre	January - December janvier - décembre	December décembre
Prince George	Fort George (Shelley) A	-	-	-	-	-
	Fraser-Fort George A	-	7	3	4	3
	Fraser-Fort George C	-	8	2	3	5
	Fraser-Fort George D	1	9	-	6	3
	Fraser-Fort George F	-	1	-	1	-
	Prince George C	1	75	7	104	38
	Total	2	100	12	118	49
Vernon	Coldstream DM	7	56	4	45	27
	Indian Reserves	-	1	-	6	1
	Lumby VL	-	2	1	1	1
	North Okanagan B	-	-	-	-	-
	North Okanagan C RDA	-	33	13	34	9
	North Okanagan D RDA	1	9	-	7	4
	North Okanagan E RDA	-	-	-	-	-
	Vernon C	6	170	4	205	87
	Total	14	271	22	298	129
Province	Total	1,439	19,136	2,112	17,316	14,369

Table H11-1 - Tableau H11-1

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Atlantic - Atlantique

Centres 10 000 - 49 999 - Les centres de 10 000 à 49 999 habitants

Fourth Quarter 2002 - Quatrième trimestre 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		Fourth Quarter Quatrième trimestre	January - December janvier - décembre	Fourth Quarter Quatrième trimestre	January - December janvier - décembre	Fourth Quarter Quatrième trimestre
Newfoundland Terre-Neuve	Corner Brook	15	69	23	64	27
	Gander	6	44	12	35	29
	Grand Falls-Windsor	20	89	30	67	34
	Labrador C.A.	-	-	-	1	-
Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard	Summerside	19	57	15	60	15
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	Kentville C.A.	12	48	14	60	21
	New Glasgow	21	58	14	83	29
	Truro	44	149	1	101	147
New Brunswick Nouveau-Brunswick	Bathurst	17	45	10	37	21
	Campbellton	1	11	4	8	4
	Edmundston	7	46	20	33	24
	Miramichi	9	50	18	35	22

Table H11-2 - Tableau H11-2

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Québec

Centres 10 000 - 49 9999 - Les centres de 10 000 à 49 999 habitants

Fourth Quarter 2002 - Quatrième trimestre 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		Fourth Quarter Quatrième trimestre	January - December janvier - décembre	Fourth Quarter Quatrième trimestre	January - December janvier - décembre	Fourth Quarter Quatrième trimestre
Québec	Alma	51	112	19	84	64
	Amos	6	14	4	14	5
	Baie-Comeau	-	4	-	5	1
	Campbellton	-	-	-	-	-
	Cowansville	41	60	3	17	47
	Dolbeau-Mistassini	9	35	11	25	18
	Gaspé V	4	13	4	9	6
	Hawkesbury	2	6	2	4	6
	Joliette	71	301	30	256	122
	La Tuque	2	8	2	7	1
	Lachute	8	28	5	15	14
	Magog	48	235	38	220	81
	Matane	3	12	5	13	1
	Montmagny V	3	25	1	33	4
	Pembroke	1	2	1	1	1
	Riviere-du-Loup	33	104	21	103	63
	Roberval	4	14	2	13	3
	Rouyn-Noranda	5	25	3	24	6
	Saint-Félicien V	24	45	19	41	13
	Saint-Georges	36	238	42	240	56
	Sainte-Marie V	17	75	19	95	21
	Salaberry-de-Valleyfield	39	69	21	53	31
	Sept-Îles	3	14	1	9	8
	Sorel-Tracy	11	77	20	81	19
	Thetford Mines	11	38	7	63	16
	Val d'Or	8	15	4	9	9
	Victoriaville	158	300	53	210	149

Table H11-3 - Tableau H11-3

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Ontario - Ontario

Centres 10 000 - 49 999 - Les centres de 10 000 à 49 999 habitants

Fourth Quarter 2002 - Quatrième trimestre 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		Fourth Quarter Quatrième trimestre	January - December janvier - décembre	Fourth Quarter Quatrième trimestre	January - December janvier - décembre	Fourth Quarter Quatrième trimestre
Ontario	Bracebridge T	45	114	31	97	30
	Brockville	33	101	32	90	41
	Cobourg	18	69	16	52	30
	Collingwood	46	135	60	132	48
	Elliot Lake	-	-	-	3	-
	Georgian Highlands T	-	9	1	10	1
	Gravenhurst T	27	73	19	97	19
	Haileybury	6	19	4	14	13
	HaldimandT	81	296	122	826	183
	Hawkesbury	14	92	23	65	90
	HunstvilleT	46	154	30	108	81
	Kapuskasing	-	2	1	1	1
	Kawartha Lakes	87	321	58	288	193
	Kenora	11	33	7	24	23
	Leamington	42	180	28	111	134
	Midland	27	101	36	127	45
	Norfolk	4	92	12	283	274
	Orillia	40	179	47	284	109
	Owen Sound	15	39	13	25	19
	Pembroke	4	29	7	22	16
	Petawawa	12	50	9	38	21
	Port Hope and Hope	45	121	33	94	55
	Prince Edward C	20	142	28	130	57
	Smiths Falls T	-	13	-	16	8
	Stratford	21	106	30	104	29
	Tillsonburg	3	30	8	40	1
	Timmins	1	24	4	16	10
	Woodstock	29	87	22	65	43

Table H11-4 - Tableau H11-4

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Prairies

Centres 10 000 - 49 999 - Les centres de 10 000 à 49 999 habitants

Fourth Quarter 2002 - Quatrième trimestre 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		Fourth Quarter Quatrième trimestre	January - December janvier - décembre	Fourth Quarter Quatrième trimestre	January - December janvier - décembre	Fourth Quarter Quatrième trimestre
Manitoba	Brandon	77	180	52	133	67
	Portage la Prairie	5	85	17	45	59
	St. Andrews	16	80	14	61	31
	Thompson	1	1	-	1	1
Saskatchewan	Estevan	-	8	3	10	1
	Lloydminster	4	28	5	21	12
	Moose Jaw	11	28	9	24	10
	North Battleford	2	8	2	12	2
	Prince Albert	12	79	22	80	30
	Swift Current	3	13	5	19	2
	Yorkton	12	46	14	102	17
Alberta	Lloydminster	30	202	54	230	58
	Brooks	31	111	34	97	51
	Camrose	35	141	24	91	71
	Grand Centre	66	236	72	258	72
	Grande Prairie	187	739	171	729	173
	Wetaskiwin	13	54	14	48	22
	Wood Buffalo	455	1,388	414	1,311	638

Table H11-5 - Tableau H11-5

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

British Columbia - Colombie Britannique

Centres 10 000 - 49 999 - Les centres de 10 000 à 49 999 habitants

Fourth Quarter 2002 - Quatrième trimestre 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		Fourth Quarter Quatrième trimestre	January - December janvier - décembre	Fourth Quarter Quatrième trimestre	January - December janvier - décembre	Fourth Quarter Quatrième trimestre
British Columbia Colombie-Britannique	Campbell River	16	69	22	51	38
	Cranbrook	21	88	18	154	55
	Dawson Creek	6	16	51	63	11
	Duncan	36	120	30	106	60
	Fort St. John	17	80	44	133	24
	Kitimat	-	3	3	7	-
	Parksville-Qualicum Beach	55	249	59	221	97
	Penticton	61	261	49	132	173
	Port Alberni	2	15	5	22	4
	Powell River	-	5	1	54	1
	Prince Rupert	-	2	3	6	1
	Quesnel	10	29	12	23	16
	Salmon Arm DM	16	84	15	44	68
	Squamish	23	56	11	44	45
	Summerland DM	3	21	8	22	8
	Terrace	-	-	-	6	1
	Williams Lake	22	80	25	114	35



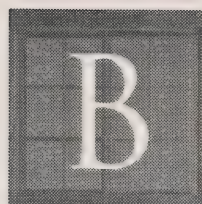
HOUSING
INFORMATION
MONTHLY

VOLUME I

MARKET ABSORPTION STATISTICS
(CANADA, PROVINCIAL, CMA, AND
LARGE CA)

DECEMBER 2002

MARKET ANALYSIS CENTRE



BULLETIN
MENSUEL
D'INFORMATION
SUR LE LOGEMENT

VOLUME I

STATISTIQUES D'ÉCOULEMENTS
DU MARCHÉ (CANADA, PAR
PROVINCE, RMR, ET GRANDES AR)

DÉCEMBRE 2002

CENTRE D'ANALYSE DE MARCHÉ



Canada

Get this publication earlier! Switch your current hardcopy subscription to e-mailed PDF. Contact CMHC at (613) 748-2006 or by e-mail at Market_Analysis_Centre@cmhc-schl.gc.ca to get your copy sent to you by e-mail.

Obtenez votre copie plus rapidement avec la distribution par courriel! Contactez le (613)748-2006 ou centre_d'analyse_de_marche@cmhc-schl.gc.ca pour les détails.

©2002, Canada Mortgage and Housing Corporation

ISSN 1192-7984 Printed in Canada
Electronic Product # 615041BE

©2002, Société canadienne d'hypothèques et de logement

ISSN 1192-7984 Imprimé au Canada
Numéro de produit électronique 615041BE

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME I

MARKET ABSORPTION STATISTICS (CANADA, PROVINCIAL, CMA, AND LARGE CA)

DECEMBER 2002

Table 11: Absorption Information (Total 50 000+)	2
Table 12: Unabsorbed Single-detached and Semi-detached Units (CMA and CA)	4
Table 13: Absorption Detail of Single-detached and Semi-detached Units (CMA and CA)	6
Table 14: Price Quintiles of Unabsorbed Single-detached and Semi-detached Units (CMA and CA)	8
Table 15: Price Quintiles of Absorbed Single-detached and Semi-detached Units (CMA and CA)	10
Table 16: Average Price of Unabsorbed Single-detached and Semi-detached Units (CMA and CA)	12
Table 17: Unabsorbed Multiple Dwelling Units (CMA and CA)	14
Table 18: Absorption Detail of Multiple Units (CMA)	16
Table 19: Unabsorbed Multiple Dwelling Units by Intended Market (CMA and CA)	18
Table 110: Absorbed Multiple Dwelling Units by Intended Market (CMA and CA)	20

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME I

STATISTIQUES D'ÉCOULEMENTS DU MARCHÉ (CANADA, PAR PROVINCE, RMR, ET GRANDES AR)

DÉCEMBRE 2002

Tableau 11: Information d'écoulements (total des centres de 50 000 habitants et plus)	2
Tableau 12: Maisons individuelles et logements jumelés non-écoulés (RMR et AR)	4
Tableau 13: Détail d'écoulements des maisons individuelles et logements jumelés (RMR et AR)	6
Tableau 14: Quintiles de prix des maisons individuelles et logements jumelés non-écoulés (RMR et AR)	8
Tableau 15: Quintiles de prix des maisons individuelles et logements jumelés écoulés (RMR et AR)	10
Tableau 16: Prix moyens des maisons individuelles et logements jumelés non-écoulés (RMR et AR)	12
Tableau 17: Logements collectifs non-écoulés (RMR et AR)	14
Tableau 18: Détails d'écoulements des logements collectifs (RMR)	16
Tableau 19: Logements collectifs non-écoulés par marché visé (RMR et AR)	18
Tableau 110: Logements collectifs écoulés par marché visé (RMR et AR)	20

*2002 data is based on 2001 preliminary census definitions. 2001 data is based on 1996 census definitions. / Les données de 2002 sont fondées sur les définitions préliminaires du recensement de 2001. Les données de 2001 sont fondées sur les définitions du recensement de 1996.

Table I1-1 - Tableau I1-1

Market Absorptions (Centres 50 000+) - Écoulements sur le marché (centres de 50 000 habitants et plus)

Single-Detached and Semi-Detached Dwellings - Maisons individuelles et logements jumelés

December 2002 - décembre 2002

		Newly Completed / Nouvellement achevés	Units Absorbed / Logements écoulés	Unabsorbed Inventory / Inventaire non- écoulé	Newly Unabsorbed / Nouvellement non- écoulé	Unabsb 1 mth+/ Non-écoulés 1 mois +	Avg Months Unabsorbed / Moyen de mois non- écoulé
2001	JAN/JANV	6316	6436	6218	953	5265	8.3
	FEB/FÉV	5310	5181	6372	1177	5195	8.5
	MAR/MARS	5095	5139	6350	1089	5261	8.7
	APR/AVR	5519	5675	6216	1160	5056	8.9
	MAY/MAI	5791	5956	6104	1214	4890	9.0
	JUN/JUIN	7128	7388	5867	1271	4596	9.1
	JUL/JUIL	8008	8290	5619	1277	4342	9.2
	AUG/AOÛT	8597	8873	5405	1074	4331	9.2
	SEP/SEPT	8213	8216	5407	1131	4276	9.2
	OCT/OCT	8861	9085	5206	1283	3923	8.6
	NOV/NOV	7296	7141	5390	1333	4057	8.2
	DEC/DÉC	7008	7117	5291	1105	4186	7.8
2002	JAN/JANV	5721	5882	5169	907	4262	7.9
	FEB/FÉV	5782	5767	5206	959	4247	8.2
	MAR/MARS	6116	6201	5174	1008	4166	8.1
	APR/AVR	6254	6425	5023	1021	4002	8.2
	MAY/MAI	7422	7455	5021	1255	3766	8.3
	JUN/JUIN	8362	8447	4972	1299	3673	8.3
	JUL/JUIL	8950	9566	4403	955	3448	8.5
	AUG/AOÛT	10624	10777	4292	1136	3156	8.9
	SEP/SEPT	10020	9874	4451	1179	3272	8.7
	OCT/OCT	9649	9442	4695	1335	3360	8.5
	NOV/NOV	9148	8977	4885	1358	3527	8.3
	DEC/DÉC	8665	8811	4755	1076	3679	8.2

Table I1-2 - Tableau I1-2

Market Absorptions (Centres 50 000+) - Écoulements sur le marché (centres de 50 000 habitants et plus)

Row and Apartments - Logements en bandes et appartements

December 2002 - décembre 2002

		Newly Completed / Nouvellement achevés	Units Absorbed / Logements écoulés	Unabsorbed Inventory / Inventaire non- écoulé	Newly Unabsorbed / Nouvellement non- écoulé	Unabsb 1 mth+/ Non-écoulés 1 mois+	Avg Months Unabsorbed / Moyen de mois non- écoulé
2001	JAN/JANV	2858	2881	7237	828	6409	10.2
	FEB/FÉV	2558	2796	6999	598	6401	10.1
	MAR/MARS	1794	2242	6551	537	6014	10.4
	APR/AVR	4178	3853	6876	1226	5650	10.8
	MAY/MAI	2766	2895	6747	882	5865	10.0
	JUN/JUIN	3558	3917	6388	959	5429	10.2
	JUL/JUIL	4422	4716	6094	1039	5055	10.3
	AUG/AOÛT	3848	4455	5487	802	4685	10.3
	SEP/SEPT	4546	4712	5317	924	4393	10.0
	OCT/OCT	3041	3144	5210	819	4391	9.4
	NOV/NOV	4002	4079	5133	903	4230	9.6
	DEC/DÉC	2203	2115	5218	729	4489	9.2
2002	JAN/JANV	4327	4233	5312	869	4443	9.0
	FEB/FÉV	3697	3742	5289	857	4432	8.7
	MAR/MARS	3786	3578	5499	961	4538	8.4
	APR/AVR	3066	3385	5185	739	4446	8.3
	MAY/MAI	3435	3349	5271	888	4383	8.4
	JUN/JUIN	4575	4525	5321	1144	4177	8.6
	JUL/JUIL	4983	5343	4971	932	4039	8.4
	AUG/AOÛT	5444	5825	4590	1171	3419	8.8
	SEP/SEPT	3991	3960	4621	902	3719	7.8
	OCT/OCT	4525	4484	4662	843	3819	7.7
	NOV/NOV	4840	4544	4958	921	4037	7.6
	DEC/DÉC	6287	5749	5496	1280	4216	7.7

Table I2-1 - Tableau I2-1
Unabsorbed Units (CMA) - Logements non écoulés (RMR)
Single-detached and Semi-detached Dwellings - Maisons individuelles et logements jumelés
December 2002 - décembre 2002

	Jan 2002 janv	Feb 2002 fév	Mar 2002 mars	Apr 2002 avr	May 2002 mai	June 2002 juin	July 2002 juill	Aug 2002 août	Sep 2002 sept	Oct 2002 oct	Nov 2002 nov	Dec 2002 déc
Abbotsford	92	92	67	46	40	40	33	41	47	54	62	66
Calgary	767	781	721	689	697	688	650	637	660	659	654	670
Chicoutimi- Jonquière	3	5	5	4	3	3	4	5	3	1	1	1
Edmonton	427	419	417	392	366	379	358	380	394	416	396	386
Greater Sudbury	20	13	12	8	3	3	6	5	13	10	9	10
Halifax	52	81	70	74	76	58	37	21	35	49	53	58
Hamilton	291	289	310	249	231	240	246	318	314	296	314	212
Kingston	12	16	19	17	19	25	19	15	12	12	20	18
Kitchener	137	147	158	151	165	234	144	131	136	127	132	125
London	105	113	116	103	91	102	85	80	84	93	91	76
Montréal	745	807	861	872	901	690	568	399	401	449	489	537
Oshawa	31	38	47	43	41	47	46	45	40	39	35	41
Ottawa-Gatineau	175	168	175	163	168	250	169	174	167	170	203	215
Gatineau	75	74	62	71	65	144	67	69	71	69	111	130
Ottawa	100	94	113	92	103	106	102	105	96	101	92	85
Québec	87	106	106	106	114	105	72	56	45	48	67	62
Regina	62	67	70	85	64	33	38	20	23	28	31	30
St. Catharines- Niagara	102	100	109	102	88	89	85	83	88	101	103	100
Saint John	11	16	22	13	14	16	14	14	6	9	18	13
St. John's	19	13	10	10	12	11	9	14	16	12	12	10
Saskatoon	58	55	56	55	55	50	44	38	38	35	28	25
Sherbrooke	12	10	9	10	4	6	6	5	3	5	4	4
Thunder Bay	8	10	9	11	12	12	13	10	10	8	8	10
Toronto	593	593	614	666	682	679	701	692	784	825	852	792
Trois-Rivières	32	34	32	31	31	32	12	14	11	9	15	14
Vancouver	416	362	349	314	307	307	313	341	351	389	439	476
Victoria	123	95	51	44	30	26	32	25	22	37	37	38
Windsor	40	45	56	55	41	16	19	23	17	12	14	10
Winnipeg	131	125	116	113	144	231	127	106	135	149	131	94
CMA Total/Total RMR	4,551	4,600	4,587	4,426	4,399	4,372	3,850	3,692	3,855	4,042	4,218	4,093

Table I2-2 - Tableau I2-2
 Unabsorbed Units (Large CA) - Logements non-écoulés (Grandes AR)
 Single-detached and Semi-detached Dwellings -Maisons individuelles et logements jumelées
 December 2002 - décembre 2002

	Jan 2002 janv	Feb 2002 fév	Mar 2002 mars	Apr 2002 avr	May 2002 mai	June 2002 juin	July 2002 juill	Aug 2002 août	Sep 2002 sept	Oct 2002 oct	Nov 2002 nov	Dec 2002 déc
Abbotsford*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Barrie	34	31	41	40	50	59	65	65	58	64	61	59
Belleville	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Brantford	13	13	18	12	15	7	6	5	5	5	7	7
Cape Breton	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Charlottetown	3	4	2	3	2	2	-	2	1	1	9	7
Chatham-Kent	3	3	5	4	6	4	5	12	13	9	10	9
Chilliwack	24	26	14	13	13	10	11	9	10	13	21	27
Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Courtenay	14	18	13	13	16	17	10	14	17	26	28	33
Drummondville	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Fredericton	11	17	16	14	18	17	11	13	24	29	17	11
Granby	8	6	5	6	15	16	6	7	16	8	7	2
Guelph	18	16	15	20	21	30	17	13	13	13	17	1
Kamloops	29	27	27	27	28	32	29	28	28	32	35	2
Kelowna	65	55	48	49	52	51	43	46	42	48	63	6
Kingston*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lethbridge	39	37	34	35	29	30	28	34	35	35	32	3
Medicine Hat	33	25	29	34	30	20	30	44	35	69	56	3
Moncton	30	47	49	56	51	47	39	34	35	18	16	2
Nanaimo	26	23	18	15	19	17	13	27	21	20	28	3
North Bay	19	16	14	14	16	17	14	13	12	17	13	-
Peterborough	92	95	98	100	94	94	93	95	98	100	99	10
Prince George	19	19	14	13	9	10	13	11	13	14	16	2
Red Deer	49	40	42	54	48	42	43	49	50	41	51	4
Rimouski	-	4	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
Saint-Hyacinthe	7	4	3	5	22	12	8	5	2	7	10	-
Saint-Jean-sur-Richelieu	17	20	19	17	18	15	12	13	9	10	10	-
Sarnia	35	32	37	34	27	27	35	40	41	50	41	-
Sault Ste. Marie	4	4	4	1	1	1	2	2	2	4	4	-
Shawinigan	4	4	4	4	4	4	2	2	-	-	-	-
Vernon	20	18	18	14	18	18	17	16	16	19	15	-
Large CA Total / Total Grandes AR	618	606	587	597	622	600	553	600	596	653	667	6

Table I3-1 - Tableau I3-1

Absorption of Newly Completed and Unabsorbed Single-Detached and Semi-Detached Dwellings by CMA

Écoulement des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevées mais non écoulées, par RMR

December 2002 - décembre 2002

Area Collectivité	Completed current month Achevés mois courant	Absorbed at completion Écoulés à l'achèvement	Unabsorbed previous month Non écoulés mois précédent	Absb from inv current month Inv non- écoulés mois courant	Total Absorbed Total log. écoulés	Unabsorbed current month Non écoulés mois courant	% absorbed at completion % écoulé à l'achèvement	% absorbed current month % écoulés mois courant	Life of Inventory (months) Durée de l'inv (mois)
Abbotsford	38	24	62	10	34	66	63.2	34.0	6.6
Calgary	763	638	654	109	747	670	83.6	52.7	6.1
Chicoutimi- Jonquière	22	22	1	-	22	1	100.0	95.7	***
Edmonton	570	512	396	68	580	386	89.8	60.0	5.7
Greater Sudbury	29	25	9	3	28	10	86.2	73.7	3.3
Halifax	228	210	53	13	223	58	92.1	79.4	4.5
Hamilton	156	123	316	137	260	212	78.8	55.1	1.5
Kingston	60	58	20	4	62	18	96.7	77.5	4.5
Kitchener	279	248	133	39	287	125	88.9	69.7	3.2
London	182	169	98	35	204	76	92.9	72.9	2.2
Montréal	734	604	489	82	686	537	82.3	56.1	6.5
Oshawa	249	242	36	2	244	41	97.2	85.6	20.5
Ottawa- Gatineau	596	550	203	34	584	215	92.3	73.1	6.3
Gatineau	176	157	111	-	157	130	89.2	54.7	***
Ottawa	420	393	92	34	427	85	93.6	83.4	2.5
Québec	128	117	67	16	133	62	91.4	68.2	3.9
Regina	42	39	31	4	43	30	92.9	58.9	7.5
St. Catharines- Niagara	81	68	101	14	82	100	84.0	45.1	7.1
Saint John	39	35	18	9	44	13	89.7	77.2	1.4
St. John's	108	107	12	3	110	10	99.1	91.7	3.3
Saskatoon	67	65	28	5	70	25	97.0	73.7	5.0
Sherbrooke	47	47	4	-	47	4	100.0	92.2	***
Thunder Bay	24	22	8	-	22	10	91.7	68.8	***
Toronto	2,336	2,077	857	324	2,401	792	88.9	75.2	2.4
Trois-Rivières	18	18	15	1	19	14	100.0	57.6	14.0
Vancouver	454	321	439	96	417	476	70.7	46.7	5.0
Victoria	85	70	37	14	84	38	82.4	68.9	2.7
Windsor	196	190	14	10	200	10	96.9	95.2	1.0
Winnipeg	53	44	131	46	90	94	83.0	48.9	2.0
CMA Total Total RMR	7,584	6,645	4,232	1,078	7,723	4,093	87.6	65.4	3.8

Table I3-2 - Tableau I3-2

Absorption of Newly Completed and Unabsorbed Single-Detached and Semi-Detached Dwellings by Large CA
Écoulement des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevées mais non écoulées, par grandes AR

December 2002 - décembre 2002

Area Collectivité	Completed current month Achevés mois courant	Absorbed at completion Écoulés à l'achèvement	Unabsorbed previous month Non écoulés mois précédent	Absb from inv current month Inv non- écoulés mois courant	Total Absorbed Total log. écoulés	Unabsorbed current month Non écoulés mois courant	% absorbed at completion % écoulé à l'achèvement	% absorbed current month % écoulés mois courant	Life of Inventory (months) Durée de l'inv (mois)
Barrie	185	175	61	12	187	59	94.6	76.0	4.9
Belleville	16	16	-	-	16	-	100.0	100.0	
Brantford	25	25	7	-	25	7	100.0	78.1	**
Cape Breton	-	-	-	-	-	-	-	-	
Charlottetown	27	27	9	2	29	7	100.0	80.6	3.8
Chatham-Kent	7	5	10	3	8	9	71.4	47.1	3.8
Chilliwack	26	18	21	2	20	27	69.2	42.6	13.8
Cornwall	20	20	-	-	20	-	100.0	100.0	
Courtenay	24	15	28	5	20	32	62.5	38.5	6.8
Drummondville	23	22	-	-	22	1	95.7	95.7	
Fredericton	9	9	17	3	12	14	100.0	46.2	4.8
Granby	32	16	7	2	18	21	50.0	46.2	10.8
Guelph	57	56	19	4	60	16	98.2	78.9	4.8
Kamloops	12	11	35	7	18	29	91.7	38.3	4.8
Kelowna	104	96	63	11	107	60	92.3	64.1	5.8
Lethbridge	61	49	32	10	59	34	80.3	63.4	3.8
Medicine Hat	36	16	56	38	54	38	44.4	58.7	1.8
Moncton	110	101	16	2	103	23	91.8	81.7	11.8
Nanaimo	51	39	28	5	44	35	76.5	55.7	7.8
North Bay	26	26	13	5	31	8	100.0	79.5	1.8
Peterborough	37	33	99	2	35	101	89.2	25.7	50.8
Prince George	12	7	16	-	7	21	58.3	25.0	
Red Deer	96	90	51	12	102	45	93.8	69.4	3.8
Rimouski	17	17	1	-	17	1	100.0	94.4	
Saint-Hyacinthe	6	4	10	2	6	10	66.7	37.5	5.8
Saint-Jean-sur-Richelieu	23	19	10	-	19	14	82.6	57.6	
Sarnia	7	2	41	16	18	30	28.6	37.5	
Sault Ste. Marie	9	8	4	-	8	5	88.9	61.5	
Shawinigan	1	1	-	-	1	-	100.0	100.0	
Vernon	22	21	15	1	22	15	95.5	59.5	1.8
Large CA Total Total Grandes AR	1,081	944	669	144	1,088	662	87.3	62.2	

Table I4-1 - Tableau I4-1

Upper Limits of Price Quintiles of Newly Completed and Unabsorbed Single-Detached and Semi-Detached Dwellings (CMA)
 Limites supérieures des quintiles de prix des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevés mais non écoulées (RMR)
 December 2002 - décembre 2002

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Area/Collectivité							
Abbotsford	249,000	269,000	289,000	328,200	279,000	301,273	66
Calgary	180,000	213,206	243,374	292,633	225,642	260,505	670
Chicoutimi-Jonquière	--	--	--	--	--	--	1
Edmonton	159,660	180,060	204,960	240,460	193,850	208,181	386
Greater Sudbury	163,000	182,000	190,000	219,800	187,500	188,900	10
Halifax	164,820	185,600	271,900	318,200	223,000	241,019	58
Hamilton	200,000	210,000	220,000	250,000	220,000	230,315	212
Kingston	183,800	189,000	196,200	202,200	195,000	193,444	18
Kitchener	170,000	190,000	230,394	294,000	200,000	232,903	125
London	150,000	170,000	203,380	252,548	185,000	205,955	76
Montréal	145,000	170,000	200,000	250,000	180,000	206,099	537
Oshawa	186,300	207,120	228,300	270,754	222,900	228,024	41
Ottawa-Gatineau	111,000	150,000	222,900	295,000	175,000	210,912	215
Gatineau	99,920	115,000	145,000	170,000	125,000	149,761	130
Ottawa	225,980	259,900	295,000	363,780	269,000	304,438	85
Québec	100,000	145,000	159,000	162,000	147,500	149,355	62
Regina	150,117	169,389	180,724	199,000	175,036	180,538	30
St. Catharines-Niagara	164,900	183,540	219,900	254,100	198,950	210,934	100
Saint John	115,700	150,740	176,000	244,000	169,000	189,546	13
St. John's	111,200	121,628	127,100	140,000	124,610	129,092	10
Saskatoon	150,167	171,446	186,664	200,005	176,050	177,259	25
Sherbrooke	--	--	--	--	--	--	4
Thunder Bay	161,000	179,000	190,000	209,000	187,500	178,000	10
Toronto	203,990	237,990	279,990	341,990	256,195	310,832	792
Trois-Rivières	75,000	75,000	80,000	140,000	77,500	98,214	14
Vancouver	298,400	364,500	419,000	518,200	389,000	454,473	473
Victoria	253,000	307,200	359,900	460,000	327,300	368,700	34
Windsor	140,000	140,000	160,700	189,720	140,000	158,790	10
Winnipeg	166,950	194,026	218,900	287,210	206,141	229,943	94
CMA Total							
Total RMR	169,900	205,000	249,900	325,540	225,000	268,629	4,086
Canada	165,000	200,000	240,000	316,990	220,000	259,045	4,736

Table I4-2 - Tableau I4-2

Upper Limits of Price Quintiles of Newly Completed and Unabsorbed Single-Detached and Semi-Detached Dwellings (Large CA)
 Limites supérieures des quintiles de prix des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevés mais non écoulées (Grandes AR)

December 2002 - décembre 2002

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Area/Collectivité							
Barrie	139,900	153,900	200,000	315,000	174,000	227,544	59
Belleville	-	-	-	-	-	-	-
Brantford	--	--	--	--	--	--	-
Cape Breton	-	-	-	-	-	-	-
Charlottetown	--	--	--	--	--	--	-
Chatham-Kent	--	--	--	--	--	--	-
Chilliwack	225,400	230,000	234,000	239,000	230,000	227,926	2
Cornwall	-	-	-	-	-	-	-
Courtenay	147,000	164,000	169,920	195,000	165,000	178,100	3
Drummondville	--	--	--	--	--	--	-
Fredericton	148,000	157,000	160,000	178,000	158,500	160,143	1
Granby	104,000	110,000	125,000	125,000	110,000	114,524	2
Guelph	180,160	214,676	225,600	258,480	217,670	233,580	1
Kamloops	150,000	189,900	216,000	250,000	199,900	205,767	2
Kelowna	215,000	239,000	260,000	325,000	249,900	260,878	5
Lethbridge	149,000	174,740	195,243	213,620	179,915	186,704	3
Medicine Hat	152,420	167,872	194,000	221,800	179,900	189,988	3
Moncton	94,500	117,300	124,800	161,900	124,500	136,057	2
Nanaimo	148,740	184,900	207,180	246,977	195,500	210,653	3
North Bay	--	--	--	--	--	--	-
Peterborough	159,940	178,800	200,000	255,940	190,000	210,992	10
Prince George	136,200	171,900	189,830	193,760	189,500	174,262	1
Red Deer	148,839	169,360	186,675	246,000	175,000	193,970	4
Rimouski	--	--	--	--	--	--	-
Saint-Hyacinthe	120,000	136,000	150,000	158,000	147,500	159,300	-
Saint-Jean-sur-Richelieu	100,000	108,000	120,000	135,000	110,000	112,071	-
Sarnia	162,000	180,000	186,000	208,000	180,000	186,530	-
Sault Ste. Marie	--	--	--	--	--	--	-
Shawinigan	-	-	-	-	-	-	-
Vernon	211,100	253,940	330,000	349,900	279,000	290,440	-
Large CA Total Total Grandes AR	140,000	169,900	199,334	246,726	180,803	198,800	6
Canada	165,000	200,000	240,000	316,990	220,000	259,045	4,7

Table I5-1 - Tableau I5-1

Upper Limits of Price Quintiles of Newly Completed and Absorbed Single-Detached and Semi-Detached Dwellings (CMA)

Limites supérieures des quintiles de prix des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevés et écoulées (RMR)

December 2002 - décembre 2002

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane 50%	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Area/Collectivité							
Abbotsford	244,000	269,000	295,000	345,000	270,000	291,529	34
Alberta	188,790	215,233	236,351	285,092	226,345	250,988	747
Chicoutimi-Jonquière	84,000	106,000	125,000	160,000	120,000	124,318	22
Edmonton	163,900	187,940	218,000	258,880	199,900	217,727	580
Greater Sudbury	145,200	169,600	199,400	245,800	189,500	198,786	28
Halifax	128,780	164,540	179,800	215,900	169,850	187,027	223
Hamilton	210,000	220,000	240,000	289,720	227,000	257,790	260
Kingston	133,600	179,000	194,000	225,000	185,000	182,113	62
Kitchener	175,000	194,936	225,000	275,000	200,000	234,931	287
London	160,000	190,000	220,000	270,000	203,000	225,279	204
Montréal	145,000	165,000	200,000	250,000	182,500	205,513	686
Shawna	206,900	225,900	246,990	276,900	235,400	244,563	244
Ottawa-Gatineau	150,000	214,400	261,900	289,900	241,200	240,960	584
Gatineau	115,000	125,000	145,000	165,000	135,000	140,796	157
Ottawa	217,200	253,120	279,000	310,360	269,000	277,788	427
Québec	120,000	145,000	155,000	200,000	150,000	163,075	133
Regina	124,720	143,877	170,217	194,748	159,744	177,098	43
St. Catharines-Niagara	165,540	189,000	209,998	275,900	195,400	221,903	82
Saint John	117,591	156,000	175,000	198,000	172,500	172,307	44
St. John's	121,580	135,000	152,100	199,980	140,000	164,593	110
Saskatoon	130,862	151,600	166,430	201,497	159,200	164,157	70
Sherrbrooke	88,800	100,000	114,800	170,000	100,000	131,447	47
Sunder Bay	175,000	185,000	190,000	204,000	185,000	186,591	22
Toronto	215,900	252,998	290,180	334,911	268,900	287,379	2,401
Trois-Rivières	80,000	115,000	150,000	175,000	135,000	146,316	19
Vancouver	329,900	389,000	443,500	559,600	400,000	471,110	415
Victoria	258,000	323,760	379,200	459,000	344,940	425,910	84
Windsor	153,141	163,971	169,900	200,000	167,895	182,758	200
Winnipeg	149,900	168,000	181,740	220,180	173,699	193,918	90
CMA Total Total RMR	170,000	210,990	253,000	315,000	230,000	256,417	7,721
Canada	165,782	204,900	248,900	305,000	225,000	249,339	8,774

Table I5-2 • Tableau I5-2

Upper Limits of Price Quintiles of Newly Completed and Absorbed Single-Detached and Semi-Detached Dwellings (Large CA)
 Limites supérieures des quintiles de prix des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevés et écoulées (Grandes AR)

December 2002 - décembre 2002

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane 50%	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Area/Collectivité							
Barrie	152,540	169,000	183,520	199,900	178,000	183,138	18
Belleville	139,400	149,000	188,000	241,000	174,500	183,063	1
Brantford	120,000	130,000	161,000	192,000	135,000	157,920	2
Cape Breton	-	-	-	-	-	-	
Charlottetown	150,000	165,000	175,000	205,000	165,000	185,138	2
Chatham-Kent	--	--	--	--	--	--	
Chilliwack	220,000	229,000	238,600	249,800	233,500	237,550	2
Cornwall	139,000	144,000	165,000	237,000	159,000	178,800	2
Courtenay	144,000	175,000	185,000	239,000	185,000	218,270	2
Drummondville	69,600	92,400	111,600	125,400	106,000	105,955	2
Fredericton	133,800	147,400	155,600	180,000	151,500	158,083	1
Granby	100,000	123,000	138,000	175,000	125,000	141,000	1
Guelph	171,721	222,081	245,812	283,800	234,592	237,254	6
Kamloops	163,660	198,380	220,920	243,940	207,450	215,381	1
Kelowna	209,400	249,720	298,200	349,900	264,900	293,030	10
Lethbridge	124,760	140,000	145,907	168,400	145,000	154,557	5
Medicine Hat	136,044	154,900	176,356	209,800	168,990	181,046	5
Moncton	114,900	118,900	149,520	169,900	124,850	140,283	8
Nanaimo	179,500	236,000	276,600	312,900	253,000	254,734	4
North Bay	152,200	179,000	199,000	237,400	189,000	191,806	3
Peterborough	180,000	205,560	237,852	295,600	217,900	232,857	3
Prince George	--	--	--	--	--	--	
Red Deer	147,917	173,259	195,717	235,660	180,574	193,977	10
Rimouski	80,000	86,000	90,000	119,000	90,000	95,294	
Saint-Hyacinthe	--	--	--	--	--	--	
Saint-Jean-sur-Richelieu	110,000	120,000	130,000	180,000	122,000	143,789	
Sarnia	167,400	225,600	259,600	319,600	235,000	253,889	
Sault Ste. Marie	--	--	--	--	--	--	
Shawinigan	--	--	--	--	--	--	
Vernon	241,940	259,900	317,980	357,900	274,950	295,318	
Large CA Total Total Grandes AR	140,000	167,576	194,700	249,000	179,000	197,442	1,0
Canada	165,782	204,900	248,900	305,000	225,000	249,339	8,7

Table I6-1 / Tableau I6-1

Average Unit Price of Newly Completed and Unabsorbed Single-detached and Semi-detached Dwellings (CMA)

Prix de vente moyens des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevées mais non écoulées (RMR)

	June/juin				September/septembre				December/décembre			
	Units Logements		Avg Price Prix Moyen		Units Logements		Avg Price Prix Moyen		Units Logements		Avg Price Prix Moyen	
	2001	2002	2001	2002	2001	2002	2001	2002	2001	2002	2001	2002
Area/Collectivité												
Abbotsford	-	40	-	269,825	-	47	-	310,298	-	66	-	301,273
Calgary	1,010	688	233,899	251,456	865	660	237,652	259,635	815	670	247,905	260,505
Chicoutimi- Jonquière	4	3	--	--	2	3	--	--	2	1	--	--
Edmonton	594	379	191,816	210,099	501	394	198,664	205,877	449	386	202,394	208,181
Greater Sudbury	11	3	157,182	--	11	13	177,545	215,000	15	10	181,667	188,900
Halifax	63	58	184,381	216,620	55	35	191,162	245,121	59	58	185,576	241,019
Hamilton	197	240	226,899	227,429	216	314	232,208	223,659	322	212	229,847	230,315
Kingston	-	25	-	181,800	-	12	-	187,333	-	18	-	193,444
Kitchener	130	234	233,078	228,906	141	136	227,369	239,191	142	125	224,828	232,903
London	102	102	191,025	200,361	95	84	197,759	206,905	109	76	191,298	205,955
Montréal	710	690	167,825	188,642	576	401	172,493	199,731	728	537	176,442	206,099
Oshawa	34	47	197,175	215,205	34	40	203,365	219,945	34	41	214,859	228,024
Ottawa-Gatineau	200	249	190,267	198,488	188	167	208,834	220,633	185	215	211,101	210,912
Gatineau	104	144	122,056	126,590	81	71	127,331	132,027	82	130	125,718	149,761
Ottawa	96	105	264,161	297,090	107	96	270,532	286,165	103	85	279,076	304,438
Québec	133	105	125,511	135,143	74	45	131,986	138,333	83	62	129,530	149,355
Regina	51	33	171,137	162,067	61	23	171,971	177,462	54	30	165,294	180,538
St. Catharines- Niagara	116	89	197,014	212,073	116	88	204,002	210,118	105	100	207,095	210,934
Saint John	16	16	157,738	165,025	11	6	111,527	--	12	13	144,450	189,546
St. John's	26	11	167,000	159,718	13	16	182,238	145,213	18	10	185,483	129,092
Saskatoon	66	50	163,210	161,575	71	38	167,903	166,022	58	25	156,945	177,259
Sherbrooke	9	6	--	--	8	3	--	--	13	4	93,615	--
Thunder Bay	11	12	170,909	157,917	9	10	--	153,000	10	10	144,500	178,000
Toronto	717	678	290,825	301,320	879	783	283,727	286,099	576	792	336,173	310,832
Trois-Rivières	43	32	88,672	94,278	26	11	86,612	93,182	28	14	91,389	98,214
Vancouver	501	307	429,991	503,714	426	348	467,710	489,233	406	473	484,329	454,473
Victoria	105	25	304,714	488,036	94	19	298,351	489,447	119	34	340,424	368,700
Windsor	56	16	150,059	154,850	63	17	152,946	172,071	56	10	167,237	158,790
Winnipeg	173	231	197,727	201,346	150	135	201,048	211,534	157	94	196,225	229,943
CMA Total/Total RMR	5,078	4,369	234,980	246,365	4,685	3,848	244,313	260,679	4,555	4,086	250,298	268,629

Table I6-2 / Tableau I6-2

Average Unit Price of Newly Completed and Unabsorbed Single-detached and Semi-detached Dwellings

Prix de vente moyens des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevées mais non écoulées

Large CA / Grandes AR

	June/juin				September/septembre				December/décembre			
	Units Logements		Avg Price Prix Moyen		Units Logements		Avg Price Prix Moyen		Units Logements		Avg Price Prix Moyen	
	2001	2002	2001	2002	2001	2002	2001	2002	2001	2002	2001	2002
Abbotsford*	103	-	229,280	-	95	-	232,642	-	88	-	234,386	-
Barrie	60	59	171,272	185,393	40	58	173,005	220,394	39	59	173,227	227,544
Belleville	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Brantford	15	7	179,573	--	17	5	176,806	--	13	7	176,000	--
Cape Breton	-	-	-	-	2	-	--	-	-	-	-	-
Charlottetown	2	2	--	--	1	-	--	-	1	6	--	--
Chatham-Kent	5	4	--	--	2	13	--	134,385	3	9	--	--
Chilliwack	23	10	212,174	218,700	22	10	213,545	230,500	24	27	202,079	227,926
Cornwall	2	-	--	-	2	-	--	-	-	-	-	-
Courtenay	23	17	191,383	181,924	20	15	188,550	202,093	15	31	200,747	178,100
Drummondville	1	1	--	--	3	-	--	-	2	1	--	--
Fredericton	8	17	--	143,818	6	24	--	152,417	18	14	132,994	160,143
Granby	5	16	--	102,813	4	16	--	106,438	9	21	--	114,524
Guelph	18	30	193,953	255,750	17	13	230,647	211,905	19	16	232,061	233,580
Kamloops	35	32	190,313	212,348	31	28	195,024	215,943	30	29	197,088	205,767
Kelowna	87	49	239,644	262,796	78	41	245,346	258,812	71	59	252,817	260,878
Kingston*	40	-	158,000	-	21	-	158,238	-	16	-	163,063	-
Lethbridge	67	29	146,096	184,312	58	34	156,995	179,659	40	33	164,209	186,704
Medicine Hat	50	20	171,178	199,185	35	33	158,121	188,186	30	37	154,862	189,981
Moncton	12	45	108,983	130,278	16	32	126,031	142,781	25	23	118,424	136,051
Nanaimo	24	15	192,308	188,563	27	19	179,419	226,484	18	32	185,750	210,651
North Bay	18	17	149,872	165,971	27	12	173,363	137,467	19	8	163,332	-
Peterborough	10	94	170,665	212,276	14	98	187,453	209,949	79	101	216,090	210,991
Prince George	16	9	185,404	--	20	12	197,120	163,979	16	17	193,224	174,261
Red Deer	50	42	188,681	184,484	48	50	191,254	184,156	42	45	193,267	193,971
Rimouski	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Saint-Hyacinthe	3	12	--	130,833	3	2	--	--	6	10	--	159,301
Saint-Jean-sur-Richelieu	16	15	121,438	117,933	11	9	160,455	--	15	14	129,400	112,071
Sarnia	31	27	193,142	186,852	26	41	196,577	196,193	31	30	193,310	186,551
Sault Ste. Marie	3	1	--	--	5	2	--	--	3	5	--	--
Shawinigan	10	4	96,700	--	5	-	--	-	5	-	--	--
Vernon	21	18	208,176	271,578	25	16	219,176	267,794	20	15	255,725	290,411
Large CA Total / Total Grandes AR	758	592	186,091	192,036	681	583	192,974	195,671	697	650	195,460	198,811
Canada	5,836	4,961	228,630	239,882	5,366	4,431	237,798	252,126	5,252	4,736	243,020	259,011

Table I7-1 - Tableau I7-1
Unabsorbed Multiple Dwelling Units (CMA) - Logements collectifs non écoulés (RMR)
December 2002 - décembre 2002

	Jan 2002 janv	Feb 2002 fév	Mar 2002 mars	Apr 2002 avr	May 2002 mai	June 2002 juin	July 2002 juill	Aug 2002 août	Sep 2002 sept	Oct 2002 oct	Nov 2002 nov	Dec 2002 déc
Abbotsford	28	25	21	19	19	18	18	16	17	17	18	47
Calgary	289	253	301	289	285	287	246	220	228	228	205	210
Chicoutimi- Jonquière	9	7	6	1	23	27	6	6	6	6	-	4
Edmonton	427	580	558	424	404	444	421	315	256	386	369	385
Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Halifax	214	322	466	463	463	463	353	104	47	114	118	125
Hamilton	363	366	348	327	362	380	369	201	180	169	170	139
Kingston	12	12	12	11	11	8	4	18	12	8	2	
Kitchener	154	149	147	144	137	269	90	94	72	76	71	67
London	130	135	122	89	80	83	87	56	58	59	57	53
Montréal	917	904	1,023	923	886	872	872	848	749	819	835	854
Nashua	14	20	10	7	3	6	8	11	23	15	13	18
Ottawa-Gatineau	186	165	181	233	206	128	141	235	232	227	262	306
Gatineau	70	66	64	66	64	-	-	2	2	2	5	28
Ottawa	116	99	117	167	142	128	141	233	230	225	257	278
Québec	27	73	33	29	57	66	75	79	46	80	69	44
Regina	45	45	45	40	36	31	31	31	70	67	60	61
St. Catharines- Niagara	27	27	25	22	25	22	18	19	24	22	23	20
St. John	7	7	7	8	8	8	8	6	4	3	2	-
St. John's	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	6	5
Saskatoon	87	86	94	108	79	79	92	71	62	61	61	42
Sherrbrooke	-	3	4	-	-	11	3	37	37	37	46	43
Sunder Bay	8	8	8	6	6	6	6	6	6	6	6	-
Toronto	704	656	699	672	654	682	739	517	935	819	924	953
Trois-Rivières	3	5	5	5	2	5	-	-	6	3	3	3
Vancouver	1,021	878	759	704	850	784	703	953	811	785	862	1,345
Victoria	100	79	88	61	114	123	120	106	85	75	56	41
Windsor	4	4	25	35	37	37	36	46	46	30	49	48
Winnipeg	13	11	12	11	7	7	39	35	31	31	30	30
MA Total/Total MR	4,789	4,820	4,999	4,631	4,754	4,846	4,485	4,030	4,043	4,149	4,317	4,843

Table I7-2 - Tableau I7-2

Unabsorbed Multiple Dwelling Units (Large CA) - Logements collectifs non écoulés (Grandes AR)

December 2002 - décembre 2002

	Jan 2002 janv	Feb 2002 fév	Mar 2002 mars	Apr 2002 avr	May 2002 mai	June 2002 juin	July 2002 juill	Aug 2002 août	Sep 2002 sept	Oct 2002 oct	Nov 2002 nov	Dec 2002 déc
Abbotsford*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Barrie	141	73	64	52	49	50	50	67	67	77	88	6
Belleville	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Brantford	-	-	9	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Cape Breton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Charlottetown	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Chatham-Kent	7	4	4	6	10	11	11	7	8	8	2	-
Chilliwack	3	3	-	-	2	2	8	2	7	8	9	-
Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Courtenay	8	8	8	8	4	3	3	1	3	14	13	1
Drummondville	3	3	10	84	82	24	59	21	30	17	58	6
Fredericton	-	31	3	-	6	-	-	-	-	1	28	2
Granby	22	26	26	7	5	44	27	31	25	25	23	2
Guelph	20	24	61	66	57	47	35	30	20	20	15	2
Kamloops	29	26	43	42	36	30	29	45	45	42	38	3
Kelowna	26	21	19	30	35	37	25	83	79	45	66	6
Kingston*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lethbridge	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Medicine Hat	23	11	11	5	-	6	2	18	64	73	80	-
Moncton	59	58	65	54	58	58	57	101	101	63	63	-
Nanaimo	77	76	76	76	80	75	79	78	61	54	52	-
North Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Peterborough	5	5	4	4	4	6	4	3	3	3	5	-
Prince George	-	-	-	8	1	1	1	-	-	-	-	-
Red Deer	4	5	5	5	5	5	5	5	2	2	44	-
Rimouski	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saint-Hyacinthe	22	23	23	18	13	13	15	7	5	5	5	-
Saint-Jean-sur-Richelieu	1	1	1	16	12	10	28	13	10	9	11	-
Sarnia	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Sault Ste. Marie	3	3	3	2	2	1	1	1	1	1	1	-
Shawinigan	-	-	-	7	7	3	-	-	-	-	-	-
Vernon	66	64	63	61	49	49	47	47	47	46	38	-
Large CA Total / Total Grandes AR	523	469	500	554	517	475	486	560	578	513	641	6

Table I8-1 - Tableau I8-1

Absorption of Newly Completed and Unabsorbed Multiple Dwellings by CMA (Rental and Co-op)
Écoulement des logements collectifs nouvellement achevées mais non écoulées, par RMR (Locatif et Coopératifs)
December 2002 - décembre 2002

Area Collectivité	Completed current month Achevés mois courant	Absorbed at completion Écoulés à l'achèvement	Unabsorbed previous month Non écoulés mois précédent	Absb from inv current month Inv non- écoulés mois courant	Total Absorbed Total log. écoulés	Unabsorbed current month Non écoulés mois courant	% absorbed at completion % écoulé à l'achèvement	% absorbed current month % écoulés mois courant	Life of Inventory (months) Durée de l'inv (mois)
Abbotsford	59	30	-	-	30	29	50.8	50.8	-
Calgary	-	-	15	1	1	14	-	6.7	14.0
Chicoutimi- Jonquière	4	-	-	-	-	4	0.0	0.0	-
Edmonton	250	189	303	74	263	290	75.6	47.6	3.9
Greater Sudbury	4	4	-	-	4	-	100.0	100.0	-
Halifax	-	-	34	1	1	33	-	2.9	33.0
Hamilton	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kingston	-	-	2	2	2	-	-	100.0	-
Kitchener	-	-	1	-	-	1	-	0.0	***
London	4	4	5	-	4	5	100.0	44.4	***
Montréal	74	51	328	34	85	317	68.9	21.1	9.3
Oshawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ottawa- Gatineau	209	171	130	5	176	163	81.8	51.9	32.6
Gatineau	76	53	3	-	53	26	69.7	67.1	***
Ottawa	133	118	127	5	123	137	88.7	47.3	27.4
Québec	20	12	42	28	40	22	60.0	64.5	0.8
Regina	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St. Catharines- Niagara	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saint John	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St. John's	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saskatoon	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sherbrooke	8	8	31	3	11	28	100.0	28.2	9.3
Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toronto	73	54	389	3	57	405	74.0	12.3	135.0
Trois-Rivières	4	4	3	-	4	3	100.0	57.1	***
Vancouver	585	66	413	43	109	889	11.3	10.9	20.7
Victoria	-	-	7	7	7	-	-	100.0	-
Windsor	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Winnipeg	-	-	16	-	-	16	-	0.0	***
CMA Total Total RMR	1,294	593	1,719	201	794	2,219	45.8	26.4	11.0

Table I8-2 - Tableau I8-2

Absorption of Newly Completed and Unabsorbed Multiple Dwellings by CMA (Homeowner and Condo)

Écoulement des logements collectifs nouvellement achevés mais non écoulés, par RMR(Prop.-occ. et Copropriété)

December 2002 - décembre 2002

Area Collectivité	Completed current month Achevés mois courant	Absorbed at completion Écoulés à l'achèvement	Unabsorbed previous month Non écoulés mois précédent	Absb from inv current month Inv non- écoulés mois courant	Total Absorbed Total log. écoulés	Unabsorbed current month Non écoulés mois courant	% absorbed at completion % écoulé à l'achèvement	% absorbed current month % écoulés mois courant	Life of Inventory (months) Durée de l'inv (mois)
Abbotsford	28	28	18	-	28	18	100.0	60.9	***
Calgary	459	438	190	15	453	196	95.4	69.8	13.1
Chicoutimi- Jonquière	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Edmonton	110	76	66	5	81	95	69.1	46.0	19.0
Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Halifax	46	38	84	-	38	92	82.6	29.2	***
Hamilton	120	112	170	39	151	139	93.3	52.1	3.6
Kingston	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kitchener	23	20	70	7	27	66	87.0	29.0	9.4
London	4	4	52	4	8	48	100.0	14.3	12.0
Montréal	270	172	507	68	240	537	63.7	30.9	7.9
Oshawa	26	18	13	3	21	18	69.2	53.8	6.0
Ottawa- Gatineau	162	137	132	14	151	143	84.6	51.4	10.2
Gatineau	-	-	2	-	-	2	-	0.0	***
Ottawa	162	137	130	14	151	141	84.6	51.7	10.1
Québec	12	9	27	8	17	22	75.0	43.6	2.8
Regina	3	1	60	1	2	61	33.3	3.2	61.0
St. Catharines- Niagara	21	20	23	4	24	20	95.2	54.5	5.0
Saint John	-	-	2	2	2	-	-	100.0	-
St. John's	8	8	6	1	9	5	100.0	64.3	5.1
Saskatoon	33	32	61	20	52	42	97.0	55.3	2.1
Sherbrooke	-	-	15	-	-	15	-	0.0	**
Thunder Bay	-	-	6	6	6	-	-	100.0	-
Toronto	2,804	2,620	535	171	2,791	548	93.4	83.6	3.1
Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vancouver	526	441	449	78	519	456	83.8	53.2	5.1
Victoria	4	4	49	8	12	41	100.0	22.6	5.1
Windsor	21	15	49	7	22	48	71.4	31.4	6.1
Winnipeg	32	32	14	-	32	14	100.0	69.6	*
CMA Total Total RMR	4,712	4,225	2,598	461	4,686	2,624	89.7	64.1	5.1

Table I9-1 - Tableau I9-1
Unabsorbed Multiple Dwelling Units - Logements collectifs non écoulés
By Intended Market - Par marché visé
CMA - RMR
December 2002 - décembre 2002

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Abbotsford	-	29	18	-	47
Calgary	3	14	193	-	210
Chicoutimi-Jonquière	-	4	-	-	4
Edmonton	-	290	95	-	385
Greater Sudbury	-	-	-	-	-
Halifax	-	33	92	-	125
Hamilton	47	-	92	-	139
Kingston	-	-	-	-	-
Kitchener	45	1	21	-	67
London	4	5	44	-	53
Montréal	23	317	514	-	854
Oshawa	12	-	6	-	18
Ottawa-Gatineau	112	163	31	-	306
Gatineau	2	26	-	-	28
Ottawa	110	137	31	-	278
Québec	10	22	12	-	44
Regina	-	-	61	-	61
St. Catharines-Niagara	9	-	11	-	20
Saint John	-	-	-	-	-
St. John's	5	-	-	-	5
Saskatoon	-	-	42	-	42
Sherbrooke	-	28	15	-	43
Thunder Bay	-	-	-	-	-
Toronto	114	405	434	-	953
Trois-Rivières	-	3	-	-	3
Vancouver	24	889	432	-	1,345
Victoria	-	-	41	-	41
Windsor	8	-	40	-	48
Winnipeg	-	-	14	16	30
CMA Total					
Total RMR	416	2,203	2,208	16	4,843
Canada	521	2,503	2,456	16	5,496

Table I9-2 - Tableau I9-2
 Unabsorbed Multiple Dwelling Units - Logements collectifs non écoulés
 By Intended Market - Par marché visé
 Large CA - Grandes AR
 December 2002 - décembre 2002

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Barrie	66	-	-	-	66
Belleville	-	-	-	-	-
Brantford	-	-	-	-	-
Cape Breton	-	-	-	-	-
Charlottetown	-	-	-	-	-
Chatham-Kent	2	-	-	-	2
Chilliwack	-	2	4	-	6
Cornwall	-	-	-	-	-
Courtenay	-	-	14	-	14
Drummondville	-	66	1	-	67
Fredericton	-	-	28	-	28
Granby	-	26	-	-	26
Guelph	19	1	-	-	20
Kamloops	-	-	38	-	38
Kelowna	-	43	22	-	65
Lethbridge	-	-	1	-	1
Medicine Hat	7	84	5	-	96
Moncton	-	31	34	-	65
Nanaimo	-	-	55	-	55
North Bay	-	-	-	-	-
Peterborough	2	-	3	-	5
Prince George	-	-	-	-	-
Red Deer	2	41	2	-	45
Rimouski	-	-	-	-	-
Saint-Hyacinthe	-	5	-	-	5
Saint-Jean-sur-Richelieu	3	1	7	-	11
Sarnia	-	-	-	-	-
Sault Ste. Marie	1	-	-	-	1
Shawinigan	-	-	-	-	-
Vernon	3	-	34	-	37
Large CA Total					
Total Grandes AR	105	300	248	-	653
Canada	521	2,503	2,456	16	5,496

Table I10-1 - Tableau I10-1
Absorbed Multiple Dwelling Units - Logements collectifs écoulés
By Intended Market - Par marché visé
CMA - RMR
December 2002 - décembre 2002

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Abbotsford	28	30	-	-	58
Calgary	4	1	449	-	454
Chicoutimi-Jonquière	-	-	-	-	-
Edmonton	-	263	81	-	344
Greater Sudbury	-	4	-	-	4
Halifax	-	1	38	-	39
Hamilton	53	-	98	-	151
Kingston	-	2	-	-	2
Kitchener	18	-	9	-	27
London	-	4	8	-	12
Montréal	23	85	217	-	325
Oshawa	10	-	11	-	21
Ottawa-Gatineau	149	176	2	-	327
Gatineau	-	53	-	-	53
Ottawa	149	123	2	-	274
Québec	5	40	12	-	57
Regina	-	-	2	-	2
St. Catharines-Niagara	18	-	6	-	24
Saint John	2	-	-	-	2
St. John's	9	-	-	-	9
Saskatoon	1	-	51	-	52
Sherbrooke	-	11	-	-	11
Thunder Bay	-	-	6	-	6
Toronto	329	57	2,462	-	2,848
Trois-Rivières	-	4	-	-	4
Vancouver	18	109	501	-	628
Victoria	-	7	12	-	19
Windsor	15	-	7	-	22
Winnipeg	-	-	32	-	32
CMA Total					
Total RMR	682	794	4,004	-	5,480
Canada	786	913	4,050	-	5,749

Table I10-2 - Tableau I10-2
Absorbed Multiple Dwelling Units - Logements collectifs écoulés
By Intended Market - Par marché visé
Large CA - Grandes AR
December 2002 - décembre 2002

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Barrie	37	-	-	-	37
Belleville	-	-	-	-	-
Brantford	-	-	12	-	12
Cape Breton	-	-	-	-	-
Charlottetown	-	21	-	-	21
Chatham-Kent	-	-	-	-	-
Chilliwack	-	-	3	-	3
Cornwall	-	-	-	-	-
Courtenay	-	-	14	-	14
Drummondville	-	53	-	-	53
Fredericton	-	-	-	-	-
Granby	4	5	-	-	9
Guelph	45	1	-	-	46
Kamloops	-	-	4	-	4
Kelowna	-	-	1	-	1
Lethbridge	-	-	-	-	-
Medicine Hat	3	37	-	-	40
Moncton	6	-	6	-	12
Nanaimo	-	-	1	-	1
North Bay	-	-	-	-	-
Peterborough	-	-	-	-	-
Prince George	-	-	-	-	-
Red Deer	9	2	4	-	15
Rimouski	-	-	-	-	-
Saint-Hyacinthe	-	-	-	-	-
Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-	-	-
Sarnia	-	-	-	-	-
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
Shawinigan	-	-	-	-	-
Vernon	-	-	1	-	1
Large CA Total					
Total Grandes AR	104	119	46	-	269
Canada	786	913	4,050	-	5,749



HOUSING
INFORMATION
MONTHLY

VOLUME J

MARKET ABSORPTION STATISTICS

CENSUS SUBDIVISIONS

DECEMBER 2002



BULLETIN
MENSUEL
D'INFORMATION
SUR LE LOGEMENT

VOLUME J

STATISTIQUES D'ÉCOULEMENTS
DU MARCHÉ

SUBDIVISION DE RECENSEMENT

DÉCEMBRE 2002

MARKET ANALYSIS CENTRE

CENTRE D'ANALYSE DE MARCHÉ



Canada

Get this publication earlier! Switch your current hardcopy subscription to e-mailed PDF. Contact CMHC at (613) 748-2006 to get your copy sent to you by e-mail.

Obtenez votre copie plus rapidement avec la distribution par courriel! Contactez le (613) 748-2006 pour les détails.

©2002, Canada Mortgage and Housing Corporation

ISSN 1192-7984 Printed in Canada
Electronic Product # 61504JBE

©2002, Société canadienne d'hypothèques et de logement

ISSN 1192-7984 Imprimé au Canada
Numéro de produit électronique 61504JBE

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME J

MARKET ABSORPTION STATISTICS

CENSUS SUBDIVISIONS

DECEMBER 2002

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME J

STATISTIQUES D'ÉCOULEMENTS DU MARCHÉ

SUBDIVISION DE RECENSEMENT

DÉCEMBRE 2002

Table J1: Newfoundland and Labrador	2	Tableau J1: Terre-Neuve et Labrador	2
Table J2: Prince Edward Island	3	Tableau J2: Île-du-Prince-Édouard	3
Table J3: Nova Scotia	4	Tableau J3: Nouvelle-Écosse	4
Table J4: New Brunswick	5	Tableau J4: Nouveau-Brunswick	5
Table J5: Quebec	7	Tableau J5: Québec	7
Table J6: Ontario	15	Tableau J6: Ontario	15
Table J7: Manitoba	22	Tableau J7: Manitoba	22
Table J8: Saskatchewan	23	Tableau J8: Saskatchewan	23
Table J9: Alberta	25	Tableau J9: Alberta	25
Table J10: British Columbia	29	Tableau J10: Colombie-Britannique	29

*2002 data is based on 2001 preliminary census definitions. 2001 data is based on 1996 census definitions. / Les données de 2002 sont fondées sur les définitions préliminaires du recensement de 2001. Les données de 2001 sont fondées sur les définitions du recensement de 1996.

Table J1 - Tableau J1
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Newfoundland & Labrador - Terre-neuve et Labrador
December 2002 - décembre 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		OCT/OCT	NOV/NOV	DEC/DÉC	NOV/NOV	DEC/DÉC
St. John's	Bauline T	-	-	-	-	-
	Bay Bulls T	-	-	-	-	-
	Conception Bay South T	3	4	4	-	-
	Flatrock T	-	-	-	-	-
	Logy Bay-Middle Cove-Outer Cove T	-	-	-	-	-
	Mount Pearl C	-	-	-	-	-
	Paradise-St.Thomas T	-	-	-	-	-
	Petty Harbour-Maddox Cove T	-	-	-	-	-
	Portugal Cove-St Phillips T	-	-	-	-	-
	Pouch Cove T	-	-	-	-	-
	St John's C	9	8	6	6	5
	Torbay T	-	-	-	-	-
	Witless Bay T	-	-	-	-	-
	Total	12	12	10	6	5

Table J2 - Tableau J2
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard
December 2002 - décembre 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		OCT/OCT	NOV/NOV	DEC/DÉC	NOV/NOV	DEC/DÉC
Charlottetown	Brackley Com	-	-	-	-	-
	Charlottetown C	1	4	2	-	-
	Clyde River Com	-	-	-	-	-
	Cornwall T	-	1	1	1	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Lot 31	-	-	-	-	-
	Lot 33	-	-	-	-	-
	Lot 34	-	-	-	-	-
	Lot 35	-	-	-	-	-
	Lot 36	-	-	-	-	-
	Lot 48	-	-	-	-	-
	Lot 49	-	-	-	-	-
	Lot 65	-	-	-	-	-
	Meadowbank Com	-	-	-	-	-
	Miltonvale Park Com	-	-	-	-	-
	Stratford T	-	4	4	-	-
	Union Road Com	-	-	-	-	-
	Warren Grove Com	-	-	-	-	-
	Winsloe South Com	-	-	-	-	-
	Total	1	9	7	1	-

Table J3 - Tableau J3
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse
December 2002 - décembre 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		OCT/OCT	NOV/NOV	DEC/DÉC	NOV/NOV	DEC/DÉC
Halifax	Halifax RGM	49	53	58	118	125
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Total	49	53	58	118	125
Cape Breton	Cape Breton RGM	-	-	-	-	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Total	-	-	-	-	-

Table J4-1 - Tableau J4-1
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
New Brunswick - Nouveau-Brunswick
December 2002 - décembre 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		OCT/OCT	NOV/NOV	DEC/DÉC	NOV/NOV	DEC/DÉC
Saint John	Grand Bay-Westfield T	-	-	-	-	-
	Greenwick Par	-	-	-	-	-
	Hampton Par	-	-	-	-	-
	Hampton T	-	-	-	-	-
	Kingston Par	-	-	-	-	-
	Lepreau Par	-	-	-	-	-
	Musquash Par	-	-	-	-	-
	Petersville Par	-	-	-	-	-
	Quispamsis T	4	8	6	-	-
	Rothsay Par	-	-	-	-	-
	Rothsay T	3	3	2	-	-
	Saint John C	2	4	2	2	-
	Saint Martins Par	-	-	-	-	-
	Saint Martins VL	-	-	-	-	-
	Simonds Par	-	3	3	-	-
	Upham Par	-	-	-	-	-
	Westfield Par	-	-	-	-	-
	Total	9	18	13	2	-
Fredericton	Bright Par	1	-	-	-	-
	Douglas Par	-	-	-	-	-
	Fredericton C	22	14	14	28	28
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Kingsclear Par	-	2	-	-	-
	Lincoln Par	-	-	-	-	-
	Maugerville Par	2	-	-	-	-
	New Maryland Par	-	-	-	-	-
	New Maryland VL	-	-	-	-	-
	Saint Mary's Par	4	1	-	-	-
	Total	29	17	14	28	28

Table J4-2 - Tableau J4-2
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
New Brunswick - Nouveau-Brunswick
December 2002 - décembre 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		OCT/OCT	NOV/NOV	DEC/DÉC	NOV/NOV	DEC/DÉC
Moncton	Coverdale Par	-	1	1	-	-
	Dieppe T	8	7	10	34	37
	Dorchester Par	2	2	2	-	-
	Dorchester VL	-	-	-	-	-
	Elgin Par	-	-	-	-	-
	Hillsborough Par	-	-	-	-	-
	Hillsborough VL	1	1	1	-	-
	Indian Reserve (Fort Folly 1)	-	-	-	-	-
	Memramcook VL	-	-	1	-	-
	Moncton C	3	3	6	28	28
	Moncton Par	-	-	-	-	-
	Riverview T	4	2	2	1	-
	Salisbury VL	-	-	-	-	-
	Total	18	16	23	63	65

Table J5-1 - Tableau J5-1
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Quebec - Québec
December 2002 - décembre 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		OCT/OCT	NOV/NOV	DEC/DÉC	NOV/NOV	DEC/DÉC
Chicoutimi-Jonquière	Larouche P	-	-	-	-	-
	Saguenay V	1	1	1	-	4
	Saint-Fulgence M	-	-	-	-	-
	Saint-Honoré M	-	-	-	-	-
	Tremblay CT	-	-	-	-	-
	Total	1	1	1	-	4
Gatineau	Cantley M	2	3	4	-	-
	Chelsea M	-	-	-	-	-
	Gatineau V	62	107	122	5	28
	La Pêche M	5	1	1	-	-
	Pontiac M	-	-	-	-	-
	Val-Des-Monts M	-	-	3	-	-
	Total	69	111	130	5	28
Montréal Île-de-Montréal	Montréal V	55	55	59	578	549
	Total	55	55	59	578	549

Table J5-2 - Tableau J5-2
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Quebec - Québec
December 2002 - décembre 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		OCT/OCT	NOV/NOV	DEC/DÉC	NOV/NOV	DEC/DÉC
Montréal South Shore/Rive-Sud	Beauharnois V	-	-	-	-	-
	Beloeil V	-	-	-	-	3
	Candiac V	9	9	11	9	8
	Carignan V	-	1	1	-	-
	Châteauguay V	2	2	1	-	-
	Chambly V	3	4	5	-	-
	Delson V	1	1	1	-	-
	Léry V	-	-	-	-	-
	La Prairie V	4	4	7	-	-
	Longueuil V	40	43	57	109	112
	McMasterville M	1	1	1	8	5
	Mercier V	-	-	1	-	-
	Mont-Saint-Hilaire V	10	10	10	-	-
	Otterburn Park V	1	1	1	-	-
	Réserve Indienne (Kahnawake)	-	-	-	-	-
	Richelieu V	-	-	-	1	2
	Saint-Amable M	1	4	4	-	-
	Saint-Basile-le-Grand V	9	9	9	-	-
	Saint-Constant V	3	2	3	-	-
	Saint-Isidore P	-	-	-	-	-
	Saint-Mathias-sur-Richelieu M	-	-	-	-	-
	Saint-Mathieu M	-	-	-	-	-
	Saint-Mathieu-de-Beloeil M	-	-	-	-	-
	Saint-Philippe M	-	-	-	-	-
	Sainte-Catherine V	2	2	2	4	4
	Sainte-Julie V	7	11	8	4	8
	Varenes V	5	7	7	2	2
	Total	98	111	129	137	144

Table J5-3 - Tableau J5-3
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Quebec - Québec
December 2002 - décembre 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		OCT/OCT	NOV/NOV	DEC/DÉC	NOV/NOV	DEC/DÉC
Montréal North Shore/Rive-Nord	Blainville V	39	48	57	3	4
	Bois-des-Filion V	2	2	4	-	-
	Boisbriand V	2	3	3	1	2
	Charlemagne V	-	-	-	1	1
	Deux-Montagnes V	7	7	6	-	-
	Gore CT	-	-	-	-	-
	L'Assomption V	-	-	-	-	-
	Laval V	90	87	89	43	66
	Lavaltrie VL	1	1	1	-	-
	Le Gardeur V	4	6	7	3	3
	Lorraine V	1	1	1	17	17
	Mascouche V	8	7	8	-	-
	Mirabel V	27	25	31	5	10
	Oka	-	2	-	-	-
	Pointe-Calumet M	-	-	-	-	-
	Réserve Indienne (Kanesatake)	-	-	-	-	-
	Repentigny V	11	8	11	-	-
	Rosemere V	3	4	3	1	-
	Saint-Antoine-de-Lavaltrie P	2	2	2	-	-
	Saint-Colomban P	1	1	1	-	-
	Saint-Eustache V	4	6	6	11	1
	Saint-Jérôme V	8	7	8	8	-
	Saint-Joseph-du-Lac M	-	-	-	-	-
	Saint-Placide M	-	-	-	-	-
	Saint-Sulpice P	-	-	-	-	-
	Sainte-Anne-des-Plaines V	3	2	4	1	-
	Sainte-Marthe-sur-le-Lac V	7	9	7	4	-
	Sainte-Thérèse V	-	-	-	21	2
	Terrebonne V	42	53	59	-	-
	Total	262	281	308	119	15

Table J5-4 - Tableau J5-4
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Quebec - Québec
December 2002 - décembre 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		OCT/OCT	NOV/NOV	DEC/DÉC	NOV/NOV	DEC/DÉC
Montréal Others/Autres	Hudson V	-	-	1	-	-
	L'Île-Cadieux V	-	-	-	-	-
	L'Île-Perrot V	5	14	11	-	-
	Les Cèdres M	-	-	-	-	-
	Notre-Dame-de-L'Île-Perrot M	4	3	3	-	-
	Pincourt V	2	2	2	1	1
	Pointe-des-Cascades VL	-	-	-	-	-
	Saint-Lazare P	10	8	8	-	-
	Terrasse-Vaudreuil M	-	-	-	-	-
	Vaudreuil-sur-le-Lac VL	2	1	1	-	-
	Vaudreuil-Dorion V	11	14	15	-	4
	Total	34	42	41	1	5
Montréal CMA/RMR	Total	449	489	537	835	854

Table J5-5 - Tableau J5-5
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Quebec - Québec
December 2002 - décembre 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		OCT/OCT	NOV/NOV	DEC/DÉC	NOV/NOV	DEC/DÉC
Québec	Beaumont P	-	-	-	-	-
	Boischatel M	-	-	-	-	-
	Château-Richer V	-	-	-	-	-
	Fossambault-sur-le-Lac V	-	-	-	-	-
	Lévis V	6	9	9	5	13
	L'Ange-Gardien P	-	-	-	-	-
	Lac-Beauport M	-	-	-	-	-
	Lac-Delage V	-	-	-	-	-
	Lac-Saint-Joseph V	-	-	-	-	-
	Notre-Dame-des-Anges P	-	-	-	-	-
	Québec V	35	41	36	64	31
	Réserve Indienne (Wendake)	-	-	-	-	-
	Saint-Francois P	-	-	-	-	-
	Saint-Gabriel-de-Valcartier M	-	-	1	-	-
	Saint-Jean P	-	-	-	-	-
	Saint-Joseph-de-la-Pointe-de-Levy P	-	-	-	-	-
	Saint-Lambert-de-Lauzon P	2	2	1	-	-
	Saint-Laurent-de-l'Île-d'Orléans M	-	-	-	-	-
	Saint-Pierre-de-L'Île-d'Orléans M	-	-	-	-	-
	Sainte-Brigitte-de-Laval M	2	2	2	-	-
	Sainte-Catherine(Jacques-Cartier) M	-	-	-	-	-
	Sainte-Famille P	-	-	-	-	-
	Sainte-Pétronille VL	-	-	-	-	-
	Shannon M	-	-	-	-	-
	Stoneham-et-Tewkesbury CU	3	13	13	-	-
	Total	48	67	62	69	44

Table J5-6 - Tableau J5-6
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Quebec - Québec
December 2002 - décembre 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		OCT/OCT	NOV/NOV	DEC/DÉC	NOV/NOV	DEC/DÉC
Sherbrooke	Ascot Corner M	-	-	-	-	-
	Compton Station M	-	-	-	-	-
	Hatley CT	-	1	1	-	-
	North Hatley VL	-	-	-	-	-
	Saint-Denis-de-Brompton P	-	-	-	-	-
	Sherbrooke V	5	3	3	46	43
	Stoke M	-	-	-	-	-
	Waterville V	-	-	-	-	-
	Total	5	4	4	46	43
Trois-Rivières	Bécancour V	-	-	-	-	-
	Champlain M	-	-	-	-	-
	Réserve Indienne (Wôlinak 11)	-	-	-	-	-
	Saint-Maurice P	-	-	-	-	-
	Trois-Rivières V	9	15	14	3	3
	Total	9	15	14	3	3

Table J5-7 - Tableau J5-7
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Quebec - Québec
December 2002 - décembre 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		OCT/OCT	NOV/NOV	DEC/DÉC	NOV/NOV	DEC/DÉC
Drummondville	Drummondville V	-	-	-	44	56
	Saint-Charles-de-Drummond M	-	-	-	14	11
	Saint-Cyrille-de-Wendover M	-	-	-	-	-
	Saint-Lucien P	-	-	-	-	-
	Saint-Majorique-de-Grantham P	-	-	-	-	-
	Saint-Nicéphore V	-	-	1	-	-
	Total	-	-	1	58	67
Granby	Bromont V	2	-	2	-	-
	Granby CT	1	-	-	-	-
	Granby V	5	7	19	23	26
	Total	8	7	21	23	26
Rimouski	Le Bic M	1	1	1	-	-
	Rimouski V	-	-	-	-	-
	Saint-Anaclet-de-Lessard P	-	-	-	-	-
	Saint-Narcisse-de-Rimouski P	-	-	-	-	-
	Total	1	1	1	-	-
Saint-Hyacinthe	Saint-Hyacinthe V	7	10	10	5	5
	Total	7	10	10	5	5

Table J5-8 - Tableau J5-8
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Quebec - Québec
December 2002 - décembre 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		OCT/OCT	NOV/NOV	DEC/DÉC	NOV/NOV	DEC/DÉC
Saint-Jean-sur-Richelieu	Saint-Jean-sur-Richelieu V	10	10	14	11	11
	Total	10	10	14	11	11
Shawinigan	Saint-Mathieu-du-Parc M	-	-	-	-	-
	Shawinigan V	-	-	-	-	-
	Total	-	-	-	-	-

Table J6-1 - Tableau J6-1
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Ontario
December 2002 - décembre 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		OCT/OCT	NOV/NOV	DEC/DÉC	NOV/NOV	DEC/DÉC
Greater Sudbury	Greater Sudbury C	10	9	10	-	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Total	10	9	10	-	-
Hamilton	Burlington C	26	30	30	97	99
	Grimsby T	4	7	7	4	4
	Hamilton C	266	277	175	69	36
	Total	296	314	212	170	139
Kingston	Frontenac Islands TP	-	-	-	-	-
	Kingston C	10	17	16	2	-
	Loyalist TP	2	2	2	-	-
	South Frontenac TP	-	1	-	-	-
	Total	12	20	18	2	-
Kitchener	Cambridge C	10	10	8	8	7
	Kitchener C	61	63	56	56	53
	North Dumfries TP	-	-	-	-	-
	Waterloo C	55	57	58	3	3
	Woolwich TP	1	2	3	4	4
	Total	127	132	125	71	67

Table J6-2 - Tableau J6-2
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Ontario
December 2002 - décembre 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		OCT/OCT	NOV/NOV	DEC/DÉC	NOV/NOV	DEC/DÉC
London	Central Elgin M	3	3	-	2	2
	London C	54	53	47	52	48
	Middlesex Centre TP	8	5	4	3	3
	Southwold TP	1	2	2	-	-
	St Thomas C	11	12	4	-	-
	Strathroy-Caradoc Twp	15	14	17	-	-
	Thames Centre M	1	2	2	-	-
	Total	93	91	76	57	53
Oshawa	Clarington T	13	12	11	3	3
	Oshawa C	8	5	8	3	6
	Whitby T	18	18	22	7	9
	Total	39	35	41	13	18
Ottawa	Casselman VL	-	-	-	-	-
	Clarence-Rockland C	-	-	-	5	5
	Ottawa C	101	92	85	252	273
	Russell TP	-	-	-	-	-
	Total	101	92	85	257	278

Table J6-3 - Tableau J6-3
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Ontario
December 2002 - décembre 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		OCT/OCT	NOV/NOV	DEC/DÉC	NOV/NOV	DEC/DÉC
St. Catharines-Niagara	Fort Erie T	5	6	4	-	-
	Lincoln T	14	13	13	5	3
	Niagara Falls C	14	15	12	6	6
	Niagara-on-the-Lake T	31	33	31	6	7
	Pelham T	9	5	5	3	1
	Port Colborne C	-	-	-	1	1
	St Catharines C	23	23	24	2	2
	Thorold C	3	3	4	-	-
	Wainfleet TP	-	-	-	-	-
	Welland C	2	5	7	-	-
	Total	101	103	100	23	20
Thunder Bay	Conmee TP	-	-	-	-	-
	Gillies TP	-	-	-	-	-
	Indian Reserve(Fort Williams 52)	-	-	-	-	-
	Neebing TP	-	-	-	-	-
	O'Connor TP	-	-	-	-	-
	Oliver Paipoonge TP	-	-	-	-	-
	Shuniah TP	-	-	-	-	-
	Thunder Bay C	8	8	10	6	-
	Total	8	8	10	6	-

Table J6-4 - Tableau J6-4
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Ontario
December 2002 - décembre 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		OCT/OCT	NOV/NOV	DEC/DÉC	NOV/NOV	DEC/DÉC
Toronto Metro	Toronto C	45	56	64	645	729
	Total	45	56	64	645	729
Toronto York	Aurora T	5	5	5	5	5
	Chippewas of Georgina Island	-	-	-	-	-
	East Gwillimbury T	-	-	-	-	-
	Georgina T	9	8	8	-	-
	King TP	-	-	-	-	-
	Markham T	35	35	36	12	12
	Newmarket T	8	8	7	-	-
	Richmond Hill T	14	14	14	4	4
	Vaughan C	8	7	7	3	3
	Whitchurch-Stouffville T	1	1	1	-	-
	Total	80	78	78	24	24
Toronto Peel	Brampton C	48	49	49	-	-
	Caledon T	9	9	9	-	-
	Mississauga C	371	387	344	136	145
	Total	428	445	402	136	145
Toronto Other/Autres	Ajax T	21	20	18	-	-
	Bradford West Gwillimbury T	33	33	30	-	-
	Halton Hills T	16	17	18	7	-
	Milton T	119	113	94	5	2
	Mono TP	1	1	1	-	-
	New Tecumseth T	38	43	42	-	-
	Oakville T	33	31	35	107	53
	Orangeville T	2	2	2	-	-
	Pickering C	9	13	8	-	-
	Uxbridge TP	-	-	-	-	-
	Total	272	273	248	119	55
Toronto CMA/RMR	Total	825	852	792	924	953

Table J6-5 - Tableau J6-5
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Ontario
December 2002 - décembre 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		OCT/OCT	NOV/NOV	DEC/DÉC	NOV/NOV	DEC/DÉC
Windsor	Amherstburg TP	1	-	-	-	2
	Essex T	-	-	-	-	-
	Lakeshore T	-	2	2	-	-
	LaSalle T	-	-	-	22	22
	Tecumseh T	-	-	-	20	13
	Windsor C	11	12	8	7	11
	Total	12	14	10	49	48
Barrie	Barrie C	23	23	23	88	66
	Innisfil T	2	1	1	-	-
	Springwater TP	39	37	35	-	-
	Total	64	61	59	88	66
Belleville	Belleville C	-	-	-	-	-
	Quinte West C	-	-	-	-	-
	Total	-	-	-	-	-
Brantford	Brant C	4	3	3	-	-
	Brantford C	1	4	4	-	-
	Total	5	7	7	-	-

Table J6-6 - Tableau J6-6
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Ontario
December 2002 - décembre 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		OCT/OCT	NOV/NOV	DEC/DÉC	NOV/NOV	DEC/DÉC
Chatham-Kent	Chatham-Kent C	9	10	9	2	2
	Indian Reserve (Moravian 47)	-	-	-	-	-
	Total	9	10	9	2	2
Cornwall	Akwesasne (Part)	-	-	-	-	-
	Cornwall C	-	-	-	-	-
	South Glengarry TP	-	-	-	-	-
	South Stormont TP	-	-	-	-	-
	Total	-	-	-	-	-
Guelph	Guelph C	12	15	14	12	17
	Guelph/Eramosa TP	1	2	2	3	3
	Total	13	17	16	15	20

Table J6-7 - Tableau J6-7
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Ontario
December 2002 - décembre 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		OCT/OCT	NOV/NOV	DEC/DÉC	NOV/NOV	DEC/DÉC
North Bay	Bonfield TP	-	-	-	-	-
	East Feris TP	-	-	-	-	-
	Indian Reserve (Nipissing 10)	-	-	-	-	-
	North Bay C	17	12	8	-	-
	North Himsworth TP	-	1	-	-	-
	Total	17	13	8	-	-
Peterborough	Cavan-Millbrook-North Monaghan	12	12	12	-	-
	Douro-Dummer TP	12	12	12	-	-
	Indian Reserves	1	1	1	-	-
	Otonabee-South Monaghan TP	3	3	3	-	-
	Peterborough C	39	38	40	3	3
	Smith-Ennismore-Lakefield TP	33	33	33	2	2
	Total	100	99	101	5	5
Sarnia	Indian Reserve (Sarnia 45)	-	-	-	-	-
	Point Edward VL	1	-	-	-	-
	Sarnia C	40	33	27	-	-
	St. Clair TP	9	8	3	-	-
	Total	50	41	30	-	-
Sault Ste. Marie	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Laird TP	-	-	-	-	-
	MacDonald, Meredith and Aberdeen TP	-	-	-	-	-
	Prince TP	-	-	-	-	-
	Sault Ste Marie C	4	4	5	1	-
	Total	4	4	5	1	-

Table J7 - Tableau J7
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Manitoba
December 2002 - décembre 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		OCT/OCT	NOV/NOV	DEC/DÉC	NOV/NOV	DEC/DÉC
Winnipeg	Brokenhead 4 R	1	-	-	-	-
	East St Paul RM	17	17	15	-	-
	Headingley RM	1	-	1	-	-
	Ritchot RM	1	1	2	-	-
	Rosser RM	-	-	-	2	2
	Springfield RM	2	1	1	-	-
	St Clements RM	3	1	-	-	-
	St Francois Xavier RM	-	-	-	-	-
	Tache RM	1	1	-	-	-
	West St Paul RM	2	2	1	-	-
	Winnipeg C	121	108	74	28	28
	Total	149	131	94	30	30

Table J8-1 - Tableau J8-1
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Saskatchewan
December 2002 - décembre 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		OCT/OCT	NOV/NOV	DEC/DÉC	NOV/NOV	DEC/DÉC
Regina	Balgonie T	-	-	-	-	-
	Belle Plaine VL	-	-	-	-	-
	Buena Vista VL	-	-	-	-	-
	Disley VL	-	-	-	-	-
	Edenwold No 158 RM	-	-	-	-	-
	Edenwold VL	-	-	-	-	-
	Grand Coulee VL	-	-	-	-	-
	Lumsden Beach RV	-	-	-	-	-
	Lumsden No 189 RM	-	-	-	-	-
	Lumsden T	-	-	-	-	-
	Pense No 160 RM	-	-	-	-	-
	Pense VL	-	-	-	-	-
	Pilot Butte T	-	-	-	-	-
	Regina Beach T	-	-	-	6	6
	Regina C	28	31	30	54	55
	Sherwood No 159 RM	-	-	-	-	-
	White City VL	-	-	-	-	-
	Total	28	31	30	60	61

Table J8-2 - Tableau J8-2
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Saskatchewan
December 2002 - décembre 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		OCT/OCT	NOV/NOV	DEC/DÉC	NOV/NOV	DEC/DÉC
Saskatoon	Allan T	-	-	-	-	-
	Asquith T	-	-	-	-	-
	Blucher NO 343 RM	-	-	-	-	-
	Bradwell VL	-	-	-	-	-
	Clavet VL	-	-	-	-	-
	Colonsay No. 342 RM	-	-	-	-	-
	Colonsay T	-	-	-	-	-
	Corman Park No 344 RM	-	-	-	-	-
	Dalmeny T	-	-	-	-	-
	Delisle T	-	-	-	-	-
	Dundurn No 314 RM	-	-	-	-	-
	Dundurn T	-	-	-	-	-
	Elstow VL	-	-	-	-	-
	Indian Reserve (WHITE CAP 94)	-	-	-	-	-
	Langham T	-	-	-	-	-
	Martensville T	1	1	1	-	-
	Meacham VL	-	-	-	-	-
	Osler T	-	-	-	-	-
	Saskatoon C	34	27	24	61	42
	Shields RV	-	-	-	-	-
	Thode RV	-	-	-	-	-
	Vanscoy No 345 RM	-	-	-	-	-
	Vanscoy VL	-	-	-	-	-
	Warman T	-	-	-	-	-
	Total	35	28	25	61	42

Table J9-1 - Tableau J9-1
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Alberta
December 2002 - décembre 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		OCT/OCT	NOV/NOV	DEC/DÉC	NOV/NOV	DEC/DÉC
Calgary	Airdrie C	43	45	46	43	43
	Beiseker VL	1	-	-	-	-
	Calgary C	548	549	562	158	160
	Chestermere T	25	21	18	-	4
	Cochrane T	17	15	19	3	2
	Crossfield T	1	1	-	-	-
	Indian Reserves (Sarcee 145)	-	-	-	-	-
	Irricana VL	-	1	1	-	-
	Rocky View No 44 MD	24	22	24	1	1
	Total	659	654	670	205	210

Table J9-2 - Tableau J9-2
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Alberta
December 2002 - décembre 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		OCT/OCT	NOV/NOV	DEC/DÉC	NOV/NOV	DEC/DÉC
Edmonton North	Betula Beach SV	-	-	-	-	-
	Bon Accord T	-	-	-	-	-
	Bruderheim T	-	-	-	-	-
	Edmonton C	226	226	218	324	330
	Entwistle VL	-	-	-	-	-
	Fort Saskatchewan C	13	12	12	3	3
	Gibbons T	-	-	-	-	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Kapasiwin SV	-	-	-	-	-
	Lakeview SV	-	-	-	-	-
	Legal VL	1	1	-	-	-
	Morinville T	1	1	4	2	-
	Parkland County CM	5	4	3	-	-
	Point Alison SV	-	-	-	-	-
	Redwater T	-	-	-	-	-
	Seba Beach SV	-	-	-	-	-
	Spring Lake	-	-	-	-	-
	Spruce Grove C	23	23	21	-	-
	St Albert C	47	44	46	18	17
	Stony Plain T	20	18	17	-	-
	Strathcona County SM	64	52	49	1	7
	Sturgeon County MD	-	-	-	-	-
	Wabamun VL	-	-	-	-	-
	Total	400	381	370	348	357

Table J9-3 - Tableau J9-3
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Alberta
December 2002 - décembre 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		OCT/OCT	NOV/NOV	DEC/DÉC	NOV/NOV	DEC/DÉC
Edmonton South	Beaumont T	3	3	3	4	4
	Calmar T	1	1	1	-	-
	Devon T	5	5	5	-	-
	Golden Days SV	-	-	-	-	-
	Itaska Beach SV	-	-	-	-	-
	Leduc C	6	5	6	17	24
	Leduc County CM	-	-	-	-	-
	New Sarepta VL	1	1	1	-	-
	Sundance Beach SV	-	-	-	-	-
	Thorsby VL	-	-	-	-	-
	Warburg VL	-	-	-	-	-
	Total	16	15	16	21	28
Edmonton CMA/RMR	Total	416	396	386	369	385

Table J9-4 - Tableau J9-4
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Alberta
December 2002 - décembre 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		OCT/OCT	NOV/NOV	DEC/DÉC	NOV/NOV	DEC/DÉC
Lethbridge	Lethbridge C	35	32	34	1	1
	Total	35	32	34	1	1
Medicine Hat	Cypress County M.D.	4	6	7	-	-
	Medicine Hat C	61	48	31	80	76
	Redcliff T	4	2	-	-	20
	Total	69	56	38	80	96
Red Deer	Red Deer C	41	51	45	44	45
	Total	41	51	45	44	45

Table J10-1 - Tableau J10-1
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
British Columbia - Colombie-Britannique
December 2002 - décembre 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		OCT/OCT	NOV/NOV	DEC/DÉC	NOV/NOV	DEC/DÉC
Abbotsford	Abbotsford C	45	58	60	18	47
	Fraser Valley H RDA	-	-	-	-	-
	Indian Reserve	-	-	-	-	-
	Mission DM	9	4	6	-	-
	Total	54	62	66	18	47
Victoria	Capital H RDA	1	1	1	-	-
	Central Saanich DM	-	-	-	-	-
	Colwood C	1	1	1	7	-
	Esquimalt DM	2	2	2	10	4
	Highlands DM	1	1	-	-	-
	Indian Reserves	1	1	1	-	-
	Langford DM	5	5	5	-	-
	Metchosin DM	-	-	-	-	-
	North Saanich DM	-	-	-	-	-
	Oak Bay DM	1	1	1	3	3
	Saanich DM	13	12	18	2	2
	Sidney T	-	1	-	8	6
	Sooke DM	1	2	-	-	-
	Victoria C	9	7	6	26	26
	View Royal T	2	3	3	-	-
	Total	37	37	38	56	41

Table J10-2 - Tableau J10-2
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
British Columbia - Colombie-Britannique
December 2002 - décembre 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		OCT/OCT	NOV/NOV	DEC/DÉC	NOV/NOV	DEC/DÉC
Greater Vancouver	Anmore VL	2	2	2	-	-
	Belcarra VL	-	-	-	-	-
	Bowen Island IM	-	-	-	-	-
	Burnaby C	47	66	102	40	38
	Coquitlam C	8	10	9	31	29
	Delta DM	4	8	5	11	7
	Greater Vancouver A RDA	1	1	1	13	11
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Katzie 1 IR	-	-	-	-	-
	Langley 5 IR	-	-	-	-	-
	Lions Bay VL	-	-	-	-	-
	New Westminster C	1	3	3	-	-
	North Vancouver C	5	6	3	37	25
	North Vancouver DM	8	7	5	70	63
	Port Coquitlam C	3	3	3	6	5
	Port Moody C	4	3	4	-	-
	Richmond C	31	39	49	33	28
	Surrey C	120	139	121	76	115
	Vancouver C	83	87	96	510	866
	West Vancouver DM	10	11	9	-	-
	White Rock C	4	2	2	-	-
	Whonnock 1 R	-	-	-	-	-
	Total	331	387	414	827	1,187
Vancouver Other	Langley C	-	-	-	5	28
	Langley DM	21	26	36	-	106
	Maple Ridge DM	32	23	25	30	24
	Pitt Meadows DM	5	3	1	-	-
	Total	58	52	62	35	158
Vancouver CMA/RMR	Total	389	439	476	862	1,345

Table J10-3 - Tableau J10-3
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
British Columbia - Colombie-Britannique
December 2002 - décembre 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		OCT/OCT	NOV/NOV	DEC/DÉC	NOV/NOV	DEC/DÉC
Chilliwack	Chilliwack DM	13	21	27	9	6
	Fraser Valley D RDA	-	-	-	-	-
	Fraser Valley E RDA	-	-	-	-	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Total	13	21	27	9	6
Courtenay	Comox T	7	7	6	-	1
	Comox-Strathcona A	-	-	-	-	-
	Comox-Strathcona B	1	1	1	-	-
	Comox-Strathcona K	-	-	-	-	-
	Courtenay C	17	19	24	13	13
	Cumberland VL	1	1	1	-	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Total	26	28	32	13	14
Kamloops	Indian Reserves	3	4	3	-	-
	Kamloops C	29	31	26	38	38
	Logan Lake DM	-	-	-	-	-
	Thompson-Nicola J RDA	-	-	-	-	-
	Thompson-Nicola P RDA	-	-	-	-	-
	Total	32	35	29	38	38

Table J10-4 - Tableau J10-4
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
British Columbia - Colombie-Britannique
December 2002 - décembre 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		OCT/OCT	NOV/NOV	DEC/DÉC	NOV/NOV	DEC/DÉC
Kelowna	Central Okanagan G RDA	8	10	9	-	-
	Central Okanagan H RDA	7	11	9	-	-
	Central Okanagan I RDA	-	1	1	-	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Kelowna C	33	41	41	66	65
	Lake Country DM	-	-	-	-	-
	Peachland DM	-	-	-	-	-
	Total	48	63	60	66	65
Nanaimo	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Nanaimo A RDA	2	2	2	-	-
	Nanaimo B RDA	-	1	1	7	7
	Nanaimo C	16	22	28	45	48
	Nanaimo C RDA	-	-	-	-	-
	Nanaimo D RDA	-	1	2	-	-
	Nanaimo E RDA	2	2	2	-	-
	Total	20	28	35	52	55
Prince George	Fort George (Shelley) A	-	-	-	-	-
	Fraser-Fort George A	1	1	3	-	-
	Fraser-Fort George C	-	-	1	-	-
	Fraser-Fort George D	-	-	-	-	-
	Fraser-Fort George F	-	-	-	-	-
	Prince George C	13	15	17	-	-
	Total	14	16	21	-	-
Vernon	Coldstream DM	2	-	-	-	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Lumby VL	-	-	-	-	-
	North Okanagan B	-	-	-	-	-
	North Okanagan C RDA	-	-	-	-	-
	North Okanagan D RDA	-	-	-	-	-
	North Okanagan E RDA	-	-	-	-	-
	Vernon C	17	15	15	38	37
	Total	19	15	15	38	37

